OBETO EOGTO 82



НА ОБЛОЖКЕ:

ЮРИЙ КУЙДИН (АЛМА-АТА) МОЛОДОСТЬ

ХЛЕБ КАЗАХСТАНА





ФОТОПУБЛИЦНСТИКА. ВЫСТАВОЧНЫЙ СТЕНД «СФ», НАВСТРЕЧУ 60-летию СССР



ННДПУК ВИЧОН АВИН КАЧДЭШ



ЮРИЙ КУЙДИН ЭКИБАСТУЗСКИЙ ГИГАНТ



ЮРИЙ ЛУШИН У КАЗАХСТАНСКНХ АСТРОНОМОВ



ВОПОП ВИДАННЭТ ИЗУЧПУЭ — ІДНИПЭД ИОЧЭТ РИВЭЧОТИЧТ НАВН АНВОПИЗО ВЪФАТА И РИМООХ











ЖУРНАЛ СОЮЗА ЖУРНАЛИСТОВ СССР

СЕНТЯБРЬ 1982

Главный редактор СУСЛОВА О. В.

Редколлетия:
ВАРТАНОВ А. С.
КОВАЛЕНКО Г. Я.
КРИВОНОСОВ Ю. М.
ЛЕОНТЬЕВ М. А.
МОРОЗОВ С. А.
ОГАНОВ Г. С.
ПАРЛАШКЕВИЧ Н. О.
(ответственный
секретарь)
ПЕСКОВ В. М.
ПОРТЕР Л. М.
РАХМАНОВ Н. Н.
ЧУДАКОВ Г. М.
(заместитель
главного редактора)
ШЕРСТЕННИКОВ Л. Н.

Художинк МАРКАРОВА И. П.

Художественный редектор БЕРСЕНЬЕВСКАЯ Т. Д. Адрес редокции: 101878, ГСП, Москва, Центр М. Лубяика, 14

Телефоны:

дав. редакцией

221-04-97

сакретариат

294-53-44

отдел фотожуриалистики

228-69-4B

отдел фотоискусства
и фотолюбительского
творчества

228-99-11

отдел истории
и теории фотография

294-82-14

отдел техники

228-66-38

А01144 сдано в набор 01.07.82 г. подп. в печ. 05.08.82 г. формат $60 \times 90^{1/6}$ 6,25 печ. л. \pm 0,5 обл. учатио-издат. листов 10,57 тираж 266 000 заказ 404 цена 70 коп.

Ордена Трудового Красиого Знамени Москоаская типография № 2 Союзполиграфпрома при Государствениом комитата СССР по делам издательсте, полиграфии и киминой торговли. 129085, Москва, проспект Мира, 105 OCHOBAH & APPENE 1926 C.

© Издание Союза журналистов СССР 1982

B HOMEPE:

221-43-67

отдел писам

ФОТОАТЛАС «СФ».	1—4	
НАВСТРЕЧУ 60-летию СССР	Выставочный стенд «СФ»	
	6 С. Байжанов Фотожурналистике Казахстане	
	7	
	Ю. Редкии Готовить творчесние резервы 15	
	М. Аубакиров Сквозь призму врамани 16	
	В. Лесиой Кто за лидерами!	
	20	
	А. Сычев Ежегодимй, тредиционный Л. Ухтомскея Творческий саминер	
	21	
	В. Некрасов Пректикум в Темиртеу	
ФОТОТВОРЧЕСТВО	22	
	П. Трояновский «Глевное, чтоб в номер»	
	32 И. Семенова Большой мир мелых вещей	
	35	
	А. Калтахчян Поэзня прозы	
ВИЧОЭТОТОФ	27	
	А. Александров «Фантазии» и реальность	
ΡΕΤΡΟΦΟΤΟ	28	
	С. Морозов Верность лирической таме	
фотовивлиотека	39	
	Н. Парлашкавич О земла и людах	
Ф.ОТОТЕХНИНА	40	
	На оптовой ярмарке	
	42 9. Федай Устройство и разборна алперата «Киеа-17»	
	43	
	Б. Щадронов, С. Мацигура Камаре с элентронным	
	усилиталем	
фотошкола	44	
	Д. Стародуб Особые приемы лечети	
интерфото	46	
	М. Алексеев Юбилейная межилубиев	

Сапар Байжанав Фотожурналистика Казахстана

Председаталь Союза журналистов Казахсиой ССР

Снимои, сданный вчера фотоиорреслондеитом в секретвриат газеты, сетодня ужа становится достоянным многих тысяч, а то и миллиоиов читателей. Это макладывает на фотожурналиста огромичую ответственность. От того, какую ниформациониую нагрузку несет синмок, каково его эмоциональное воздействие, зависит, отразил ли он документально наши успехи, помог ли распространению передоаого опыта, привлек ли винмание читательской массы к тому или иному актуальному вопросу, сделал ли людей причастиыми к решению граидиозных задач, поставленных нашей славной Коммуиистической лартивй.

В Казахстана издается 437 газет, более сорока журиалов. К этой виушительной цифре следует прибавить еще издательства, ниформационные агентства, фотостудин и фотоилубы, чтобы үчидеть, какой многочисленный отряд фотографов — как профессионалов, так и любителей ведет летопись славных дел нашей республики, отражает ае аклад в иоммунистическое стронтельство, выполненив пятилетиих планов и Продовольственной программы СССР. Одной на главнейшик тем для казакстанских фотожурналистов была и оствется тема труда советского человека, тесно связанная с его разносторонией общественнополнтической деятельностью, с его насыщенным и многообразным бытнем, где есть удачи и сомнения, героика н любовь, раздумья изд делами прошедшими, радость познання настоящего и стремление заглянуть в будущее. Кезахстен, отменающий в нынешнем году 250-летне добровольного присоединения к России, сегодия — мощная аграрная и нидустриальная республика, здесь широчайшее поле деятельности для фотожурналистов. В их пронзведениях мы видим большой дналазои и теметики, и географии --- хлаборобы целины, нафтянки Мангышлака, угольщики Карвгаиды и чабаны Семиречыя, машиностроители Павлодара, матвллурги Джезивзгана и Усть-Каменогорска, свекловоды Талды-Кургена, рисоводы Кзыл-Орды...

Огромных услехов добилась республика в культурном строитвльстве — это тоже ярко отражают работы фотожурналистов; мы знакомнися с деятелями культуры и исчусства, народными анымами, с постановнами не только на профессиональной сцена, но и в районных Домах нультуры, в илубах, с участинками художественной самодаятельности.

В Казахстане работает большой отряд олытных, аысокопрофессиональных, активно действующих фоторепортеров. Многие из них широко известны и за пределами изшей распублики — это лауреат премии Союза журналистов СССР Геннадий Давыдов, Иосиф Будневич, Съезд Басибеков, Гечиадий Попов, Нургоми Жубаиов, Юрий Куйдин и другие. Их работы мы видим на страницах центральной печати, в фотокингах, фотоальбомах, буклетах, астречаем на республиканских и всесоюзных фотовыставиах.

В последние годы у иас в республике проводится немало фотоконнурсов и тематических выставок. Среди них можно назвать тайне крупиые экспознини, как посвященную 60-летию Казахской ССР и 60-летию Компартии Казахстана, фотовыставку к 35-летию Победы советсиого иарода в Велниой Отечественной войне. Недавно в Мосиае, в дии литературы и исиусства Казахсиой ССР в Российской Федерации, демонстрировалась выставка работ наших фотожурналистов «Казахстан в единой семье советских народов». Она получила высокую оцениу москаичей и гостей столицы. Такой выход на «всесоюзный выставочный стенди чрезвычайно важен -- это воспитывает чувство ответственности за свое творчество, дает возможность обменяться мненнями с коллегами из других союзных республик, что способствует лоднятню нашей. фотожурналистики на новый, более высокий качественный уровень.

Немаловажиую роль а фотографической жизии республики играет и то, что факультет журналистики Казахского государственного университета выпускает специалистов, прошедших основательную фотожурналистскую подготовиу — неиоторые из них защитили дипломы, где рассматриваются проблемы фотопублицистики. Немало таких выпускников пополнили ряды неших фотокорраспондентов и успешио работают в республинанской печати, в ниформационных агентствах, в издательствах... При всем том в области теории и практики фотолублицистики есть у нас еще много нерашенных проблем, неислользованных творческих резервов. Нас часто еще огорчают встречеющнеся на страницах печати безлиние снимки, то, что мы называем штвмпом. Некоторые репортеры, работвя над фотоочериами, недостаточно глубоко изучают тему, за исторую они взялись. А без этого не получается целостного произвадения, теряются смысловые, логические связн, и работа сводится к фактическому ктиражированию» изображений одного и того же объекте. Видимо, быле бы полязно время от времени на заседениях секции фотожурналистов обсуждать фотоочерки, репортажи, серин и учиться на лучших примерах, помогать тем, иому эте работа поиз не удается.

Существует и такая проблема, как недостаточная компетентность некоторых редакционных работников, от которых зависит судьба снимков на страницах издвинй, отсутствие у них необходимой профессиональной подготовки. Это приводит к вкусовщине, неграмотному использованию фотографий, в порой и к ненужной перестраховие, если снимки вне вписываются» в чьи-то представления. Фотокорраспонденты вынуждены подстранваться под эти виусы и представления, что рождает некий заколдоввиный круг, разорвать который бывает непросто.

Думавтся, что здесь и кроется самая серьезнея причина того, что на страчицы республиканских изданий прокикают фотографии, не удовлетворяющие ни нас самих, ин наших читателей. В то время нак требования из года в тод повышаются, подтотовна фотожурналистов, несмотря на некоторые услехи в этом направлении, не достигла еще необходимого уровкя. Особенно остро стоит волрос об укомплектовании реданционных иоллективов бильдредакторами, имеющими специальную подготовку и способными создать по-иастоящему творчаскую обстановку в отделах иллюстраций.

Словом, возникла необходимость серьезно подумать об организации профессиональной учебы, совершенствоваини уровня мастерства фотокорреслондентов и редакционных работниюв. Возможиости изладить такую подготовку и перелодготовку у нас, иесомненно, асть — в первую очередь в институтах журналистсиого мастерства, действующих и в Алма-Ата, и в ряде областных центров. И тут нам была бы необходима помощь виалогичных институтов, таких как, скажем, московсинй н кневский, имеющих факультеты фотожурналистики и наколиации немалый практический опыт. В реслублика есть, конечно, и свои силы преподаватели фотодела факультета журналистиин КазГУ, но круг лекторов следовало бы значительно расширить за счет привлечения к этой работе наиболее опытных фотоиорреспондентов, преподавателей и теоратиков фотожурналистики из Москвы, из братских союзчых республик. Большим подспорьем для нас послужила бы разреботка единой теметики лекций и практичесинх занятий для ниститутов журналистского мастерства. Одновременио надо расширять контакты с фотоклубами Мосивы, Лениитрада, столиц наших союзных республик, крупных областных центров. Полезиы они будут не только фотолюбителям, ио и прессе, так как дадут возможность расширить отряд внештатных фотокорреспондентов, привлечь к работе в газетах свежне творчесние силы. К этой общей задаче мы подключим и фотостудии Союзе журналистов Казахстана.

В связи с расширенням внутреннего и нчостранного турнзма, научно-технического и культурного обмена между всеми республиками Советского Союза в последние годы резко возрос спрос не фотоальбомы, буклеты, открытки, Желание приобрести ламятные издения занономерно и естественно. Это требует от нас совершенствования полнграфичаской базы, расширення тематики и географин фотопубликаций.

Многообразное и масштабное отражение созидательных дал советского народа, кресота и наполненность нашей жизни требуют дальнейшего повышения уровня советсиой фотопублицистики. Таково аеление времени, и наш долг — упорно и целеиаправлению работать, чтобы успешно решать задачи, постевленные перед изми лартией, народом.

ЮРИЙ КУЯДИН ЭТАЖИ АЛМА-АТЫ

Готовить творческие резервы









ЮРИЙ КУЯДИН САЙТАКИ
КОРИЙ ЛУШИМ МОНТАЖНИКИ ВЫСОКОВОЛЬТНОЙ

ИОСНФ БУДНЕВИЧ ШАХТОПРОХОДЧИНИ









тория варыгин наследники вулкана (из серии)





орлик ким утго жизни



ВОЛАТ ОМАРАЛИЕВ ДЕТИ ТАБУНЩИКА



владимия вугаве солнечная профессия



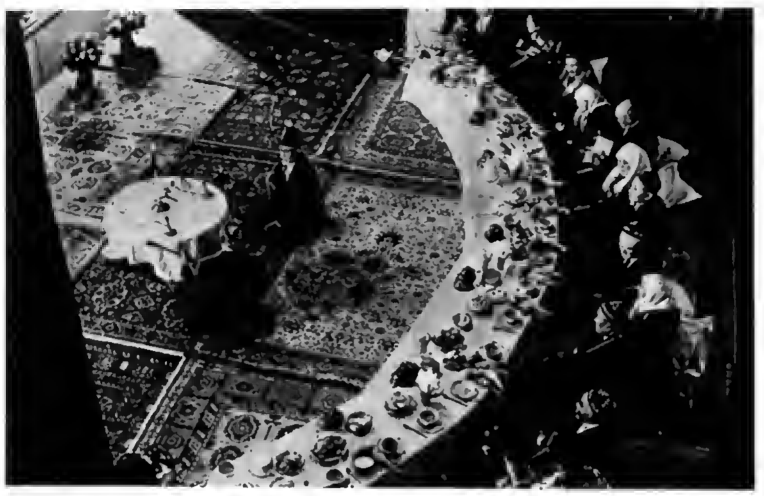
ОРЛИК КИМ ЗНАТНЫЙ ЧАБАН ДВАЖДЫ ГЕРОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ТРУДА Ж. КУАНЫШБАЕВ



РЫСКАЛИ ДЮСВИТАЛИЕВ ОХОТНИК



ихинринатоп вошев вакохин



«Чнтать» фотогрефню, редактировать ее, а при необходимости, нередко возникающай в редакционных командарояках, проидлюстрировать синиками свой материел должен умать, на мой взгляд, всякий дипломировенный журналист.

Разносторонинй, владающий паром и объектнаом сотрудник для редокции всегдо желатален и полазан — как с точки эрения творческой, так и экономической.

Но мне хотелось поговорить здесь о подготовка журнелистских кедров в более узком аспекте, о специалистах, в днпломах которых значилесь бы запись «фотожуриелист», поскольку ряды фоторепортеров пока еще продолжеют пополняться, как правило, за счет фотолюбителей или фотографов бытовых етелье.

Известно, что в ряде университетов страны, имеющих факультеты или отделения журналистики, ведется спецкурс, который носит разные названия — где «Фотодело», где «Фоторепортаж», гдв «Совраменные технические средства журналиста»... Программой этого курса предусматривается дать студенту-журналисту нечальные энения по фотографии, элементериые практические навыки в области съемки и обработки фотоматвриалов. А этого для репортерской работы, разумеется, недостаточно.

Пнонером в деле подготовки кадров узкой спацивлизации — фоторепортеров и бильдредакторов — выступил, как известно, Московский университет. Здесь были созданы специализированные группы при кафедре техники гезетного дела и средств информации.

В конце шестида сятых годов подобный экспаримент был проведен и у ивс, на кафедра телевизионной и радио-журивлистики Казахского университете. В отличие от МГУ специальные группы уже не создевались — в программу был включен лишь один спецсеминар «Фотожуривлистика», преобразованный впоследствии в спецкурс «Основы фотожуривлистики». Его предельно сжатая программа была запланирована ясего не один семестр (не третьем курсе). Из 36 часов 12 — на лекции, а остальные — на свъинарские и лебораторные занятия. Выполнение заданий по съемке и обработке — во енеурочное время.

Цвль этого спецкурса — углубить знания, полученные по технике фотографии, развить у студентов вкус к репортерскому творчеству. Теоретическая часть программы предусматривала ознакомление с историей развития фотожурналистики, с женреми фотографии в прессе, со спецификой работы отделов иллюстраций гезет и журналов,

фотослужб ТАСС, АПН. На творческих встрачах студенты стали знакомиться с работой фоторепортере, бильдредакторв, их правами и обязенностями. В практические занятия мы постврались включить съемки для университетской миоготиражки, стенных газет, фотостендов. Лучшче работы студентов экспомируются на выставках — университетских, мажвузовских и республиканских.

Поскольку фотожурнелистика у нас профилирующей дисциплиной не является, то студенты проходят производственную практику в жечестве литературных сотрудников. Однако тв. кто намерен писать дипломную работу по фотожурналистике, объчно отчитываются по практика фотоработеми, но в сочатении с литературными матариалами. Хорошей школой для будущих фотожуриалистов могли бы стать фотоуннавренеды, подобные той, что состоялась несколько лет незад в Саврдловском университета. В найприняли учестие десять изших студантов, их экспозиция вошла в тройку призеров. Тогда было рашено сделать такую фотоуниварснеду традиционной и проводить ее ежегодно в размых уннаерситетах, гда асть факультеты журналистики. К великому сожалению, этому не суждано было сбыться. А ведь подобные творческие астрачи преподаватвлей и студвитов несомнанно способствуют расширанию контактов, обмену опытом постановки учебно-методической и еоспитательной реботы.

Конечио, не все выпускиими изшего университета, изучнашие курс фотожурнелистики, стали фоторалортерами. И все же более деадцети неших воспитанников нешли свое призвания в фотожурналистика. В системе ТАСС и КазТАГ сейчас реботают фотокорраспоидентами Сергай Мателица, Еегений Логаинов, Виктор Лисицыи, Федор Сальникое, Геннадий Попов; в АПН — Юрий Куйдии. В республиканских и областных газетех и журналах трудятся В. Бугаев, В. Мыльников, В. Кригер, В. Павлуини, Г. Копытин и другие. Можно встретить литомцев журфака КазГУ на Камчатке, Кавказе, Чухотке...

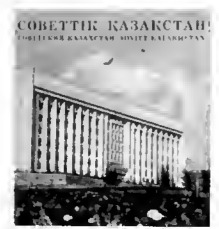
Словом, жизнь подтверждает необходимость подготовки фотожурналистов с высшим образованием, и вопрос этот поре рашеть в общесоюзном масштабе.

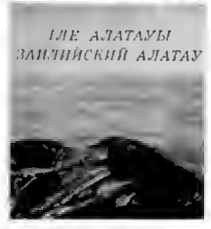
Ю. РЕДКИН, старший преподавать кафадры телевизионной и радиожуриалистики Казахского государственного университета



Максутжан Аубакиров Сквозь призму времени

Директор издательства «Онер»







Казахн говорят: «Не так трудио найти дорогу, как выбрать путь». Эту мудрую пословицу я привел не случайно — наше молодое издательство «Онер» («Искусство») существует только третий год, миогое начинает кс нуляч н, можно сказать, еще нашупывает свой путь в области фотоизданий. В первую очередь это относится к разработке актуальной тематики больших и милых фотовльбомов, фотончиг, буклетов, плакатов, к установлению свезей с атторским актнаом, формированню его как из маститых фотографов, так н на представителей талантинвой молодежи. Думается, нет надобностн подробно расшифровывать таметику работы издательстаа, название его говорит само за себя. Мы должиы похазывать достижения изобразительного искусстав, театра, музыки и кино, все многообразие культурной жизни республики. Кроме того выпускаем публицистические издания, отражающие созидательную деятельность тружеников Казахстана. Велика необходимость и в подарочных изданиях — ведь наждый, кто приезжает в республику, хочет увезти с собой красочную книгу или фотоальбом, который напоминал бы о незабываемых астречах с удивительной зв члей образио называемой «планетой ста языкова.

Словом, перед нами широкое поле деятельности, а следовательно, и большие возможности. Для реализации их республика располагает и достеточно сильным отрядом фотомастеров. При нх участни был издан фотоапьбом «Соаетский Казахстан», на страницах которого мы постарались отразить различные аспекты жизин республикн. Он был отмечен дипломом I степени на конкурсе «Испусство книги» республик Средней Азии и Жазахстана. Издание такого плана,

большое по объему и выполненное на достаточно высоком полиграфическом уровне, выпущено апереые. Казалось бы, альбом удался, разошелся большим тиражом — можно только радоваться. Одначо полного удовлетаореиня мы все-таки не получили. Почему! За короткий срок редак-

торам пришлось просмотреть архивы 47 фотокорреспоидентов и отобрать наиболее подходящие слайды. Порой сценарий альбома приходилось подстрачвать под нмеющийся материал — аремени для масштабных съемок остааалось в обрез. Каждый автор имел свой почерк, собственный стиль, н объединить их работы в едичее пластическое целое было не престо Теперы преодолея «Колер-

ни роста», мы работеем с авторами строго по сценариям, утвержденным редсоветом надательства. Так рождался, например, альбом «Комсомол Казахстанав. К его созданню мы привлекли фотокорреспоидента Юрня Кельдниа, вместе с ним собралн большой архианый матернал, отражающий героические и трудовые дела нашей молодежи. Подробно разработали актуальную для Казахстана тему освоення целинных н запежных земоль. Эта фотолетопись охаатила главные эталы и моменты деятельности казахстанского комсомола, награждеиного орденом Ленина. Получился большой, эмоциональный фоторассказ, где хроникальные репортерские снимки, запеча:левшие незабываемые менования истории, органично объединились с сюжетами художественной, образной фотопублицистики.

С «Комсомолом Казахстана» парекликается по тематике еще одно актуальное издание, Очень важное для воспитания подрастающего поколения — альбом «Студенческий меридиан» Это рассказ о бойцах студенческих строительных отрядов, деятельность которых получила большой размах не только в нашей стране, но и в братских социалистических странах. Родина таких отрядов — Казахстан, Почти четверть века назад первые энтузиасты разбили палаточный городок а Голодной степи. И тотчас в газетак появились оператначые снимки казахстанских репортеров, одним из которыя был Анатолий Тарасов. Он и стал автором нашего альбома, еместившего более ста его лучших работ. Фотозарисовки, портреты, жанровые снимки рассказывают, как студенты строят животноподческие фермы, дома, детские сады; отдыхают, занимаются спортом, поют у костра песни... Создание тематической

у костра песни...
Создание тематической фотохниги — дело хлопотное, требующее высокого профессионального мастерства от ев авторов, оперативности и конечно же, таланта. Если страницу рукелиси можно перепи: ывать многократ-

но, то вернуть уникальное миновенне для фотографа, уаы, невозможно. Учитывая специфику труда фотокорреспондентов, мы предоставляем нм достаточно временн для творческой работы с учетом перспективных планоа выпуска фотоиздений на нынешнюю пятилетку и аплоть до 1990 года.

Как составлялнсь планы? Предварнтельно мы пригласням на беседу весь виештатный авторский актив — более сорока человок — и далн асем возможность рассказать о своих последних работах, о творческих задумках, Разговор оказался плодотворным. В план были включены альбомы из серий «Заповедиые места





Казахстане», пролагендирующие охрану природы, «Фотоискусство Казахстана», куда будут включены творческие портреты мастеров, запланирован выпуск видовых альбомов и открыток.

OTKENITOR. Но основное винмение обращено, резумеется, на пролаганду советского образа жизни — родилась, иапример, идая создать лублицистическую фотолетолись «Высокое иелряжение» об одной из крупнейших строек страиы -Павлодар-Экибастузском топливио-зиергатическом гнганте. Рассказ о нам должен лередавать накап и масштаб строительства: к Уралу и столице нашей Родниы Москве шагнут гигеитские, иеянданиые доселе опоры линнй электропередач ЛЭП-1500, ток для этого рагионе будут вырабатывать знаргоблоки мощностью 500 тысяч киловатті Но не только об уникальных технических зкепериментах расскажет фетокинга. Авторы ев — сценерист Г. Шалахметое н фотокорраспоидант А. Чепенио локажут крупным лланом самих экибастузцев: на производстве, иа стаднонах и а кругу молодой семьи — ведь сред-ний возраст жителей Экибастуза — 27 лет... Одна на гламных фотокинг, над которой мы ужа работаам, — «Песия о хле-бе» (авторы сценария В. Глуховцев и Г. Фрумкии) — лосвящена тридцетипетию освоения целиииых и залажиых эемель Казахстана. Недо ли говорить, что эта теме изм особенио близка. Подъем 25 миллионов гектаров пустовавших ранее замель дал мощный толчок развитню сельского козяйства, всей назахстанской зкономики. Целина вошла яркой страницей бнографии в жизиь миогих тысяч советских людей. «Есть хпеб — будет и лес» ня» — эти слове Л. И. Брежиева должиы стать стержнем сюжетной линии альбома. В кииге, включающей около 500 синмков, займут лочетное место фотодокументы, рассказывающие о личном участии Леоинда Ильина Бражиева в освоенин целины, о его нимьминь моннкотооп к Казакстану. ...Дел у надатвльства -непочатый край, но мы верим - в тесном содружестве с фотомастерами

Кто за лидерами?

Фотоклубы Казахстана можие отнести и труппе лерспективных, отличающихся творческой эктивностью на асесоюзной фотоврене коллективоя. Примером могут служить синмки, лоступнашне в редакцию «СФ» на объявленный а этом году конкурс клубных коллекций. Среди казахстанских клубов и ло количеству, н качеставнию яямо выделялись подборки, принадлежащна самодаятельным колпективам — «Орному» из Павлодара, «Караганда» н клубу «Медео» на Алми-ATM.

Есть момент, характерный для пернода становления большинства наших фотоклубов. Барется за дапо иинциативная групла, ниогда достаточно даже знергии одного чаловека, чяще прадседателя фотоклуба, чтобы стронуть дело с мартвой точки. Лат на лять зитузиозмо хватает. Дольше начинаются трудности, которые преодолевает не каждый клуб. Некоторые сходят с дистанции. В разговорах фотолюбитвлей все чаще проскальзывает мысль о том, что было когда-то, а не о том, что же я перспективе. Казахстанские фотоклубы счестливо избежали такой участи. Непьзя, коиечно, сказать, что трудностай не было. Фотоклуб «Мадео» блестяще изчинал. Быстро обратя свое лицо, он какое-то зрамя был бесслорным лидером в слайдфотогряфии, зачинателем и организатором конкурса слайдистоя «Диагамма». Достаточно привести такой пример: на фотоконкурсе «За социалистическов фотоискусство», проводчмом иеродными првдприятиями ГДР «Пентакон» и «Оряо», имена предстаяителей этого кпуба эначились в лервых строках списков победитапай, Потом изступил лариод буксолання не месте. То, что раньше приносило успех, твларь уже оставляло эрнтелай равнодушными. Но в изстоящее время в клуб пришло много новнчков, к на иих возлагаются большие надежды. Наяерное, нелишиим будет пожелать фотографам яМедео» смелее расширить границы творческого лоиска.

Есян алмаатинцы экспериментируют прежда есего со слейдами, добиваясь повышанного эмоционального еоздайстема, форсируя цвета, комбинируя несколько изображений, короче говоря, чуястауют себя уверанно на лабораторной стадни и в фотографии этюдного плана, то сферв интересоя фотолюбиталый Павлодара насколько инав. Четко просматривается на привязанность к фотографии жанровой. Характерны в этом отношении синмки Е. Ниязова и В. Высоцкого.

География выставочной деятельности лавлодарцев довольно обширна. Коллакция фотоклуба, включающая около 200 работ, лобыявла в Бариаула, Омскв, Тюменн, Семипалатииске, Волгограде, Вологдв. Донецке и Панзе. Регулярно проходят и персональные выставки. Только я 1982 году с отчетными выставками выступили А. Маттус, Е. Ниязов, Б. Красиянский, А. Пархо-MeHKO.

В «Орионе», одиом из первыз в республике лолучившем звание народного, успешно решается проблема пополиения иовыми ввтореми. Две студии лрн Домах лионероя яяляются коллективными членами клуба, многне из выпускинков этих студий лриходят зетем в его молодежиую сакцию.

И, наконец, карагандинцы. Они отдают предлочтение фотографике. Даже иезамысловятые сюжеты тщатепьио обдумывают, итобы дояести до степени соваршвиства. В клубе, также носящем звание народного, — два лидера, иа которых равняются остальные. Председатель фотоклуба Паяел Куини – автор, изяестный в фотолюбительском мире, профассиональный художникоформитель. Работая исключительно в сложной лабореториой технике, ои яместе с там не фетншизирует технику как таковую. Когда на обсуждеини коллекции его попросилн открыть секрет самого лучшего проявителя, ок сказал, что миоголетини опыт позволяет ему работать, больше полагаясь ин интуицию, чем не ниструкции. Техника одна. но сколько ввторое столько и вариантов ее воллощения. Работая в изогелии, П. Кунин применяет довольно простой

слособ лечати с негативов, сделанимх я формате оригинапа, что, по его миению, позволяет добиться большой степени точности совмещения границ отдальных тонов изображеиня, кроме того, большой негатив легче лоддается доловнительной обработие.

Сравинтельно небольшов помещение клуба, базирующегося во Дворце культуры горияков, свужит «Караганде» одновременио н местом сбора, и фотопабораторкей, и помещением детской студин, которой руколодит Ю. Варыгии, Великолапио техиически подготовленный фотограф, он пробует свон сипы в различиых жаирах. «Наспединки Вулкана» серня, изд которой автор работает в лоследнее время, говорит о его больших лотеициях в репортажной фотографии. Некоторая декоративность, присутствующая а снимках этой серни, во миогом обусловлена самой средой обитения герова сиимков рабочих-металлургов. Фотографии правдиво передают динамику труда, полуфантастический мир, в котором человена окружают реки расплавленного металла. Здесь он, в отличие от себя прежиего, не лечатает с иескольких иегативов, а придерживается сугубо документального стиля и даже аскетичен а выборе изобразительиых средста. Творческие связи с другими фотоклубами страиы один из показателей ектияной работы карагандиицав. Их фотографии можно встретить почти на всех крупиых выставках и коикурсах, в большое количество наград свидетельствует о заслуженном призна-HKH.

Мы намеранио сконцентрировали винмание на трех лидерах самодеятельного фотографического творчаства в реслублика. Есть все основаиия полагать, - и чем раньше это произойдет, тем лучше. — что за лидерами лотянутся и остальные клубы, которых эдесь немело. А чем больше будет лидеров, тем больше возможностей для общего роста Перспективы его — иалицо.

в. лесноя

шены.

республики стоящие перед

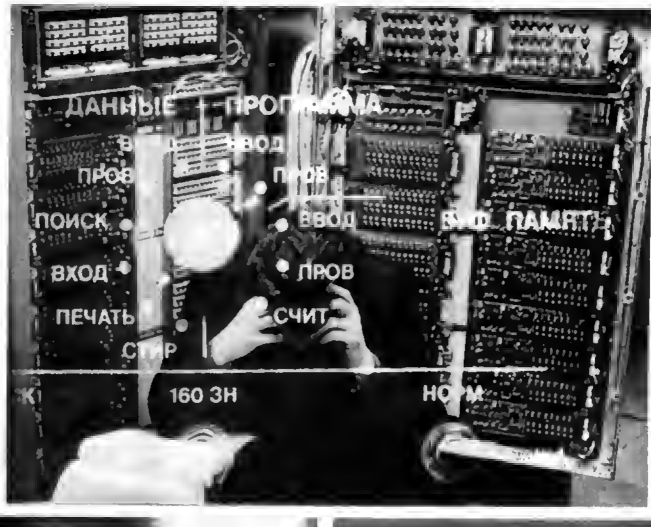
иами задачи будут ре-













B. REPHKAC BEK JAENTPOMMEN



Ежегодный, традиционный...

Необыкиозанна природа Казахстана — за один дань можие побывать сради силюших холодных лединков и в сумрачной туидре, на цветущих ельпийских лугах и в таежных дебрях, вдохнуть полынный запах степей и прикоснуться ладонями к горячему леску пустычн... И нменио поэтому тек важна забота о природа края. Одним из дайственных средств привлечения внимания обществаиности к этой актуальной проблеме является фотография. Президнум Цант» рвивного совета Кезакского общиства охраны природы использувт это «эмоциональное оружие» ежегодно проводит тредиционный конкурс на лучшую фотографию по таме охраны природы в реслуб-DHEA.

Учествовать в очередном конкурсе мы приглашаем профессиональных фотографов и фотолюбителей. Симмки должны отображать красоту и богатство природы Казахстана, успехи в двятальности, неправлеиной на ее зещиту, работу коллективов промышлаиных прадприятий, колхолов, совхолов по сбережению и приумножению природных ресурсов, по охране водоемов, воздушной среды, озеленению городов и сел...

Особое внимание следует уделить пролзганде передового опыте первичных организаций Обществе охраны природы, популяризации девтепьности молодажи и юниатов. Не конкурс следует присылать цветные и чернобелые фотосинмки форматом не менее 18×24 см, е также днапозитивы размером 24×36 мм н 6×6 см. Кеждая ребота должив сопровождеться подписью с указанием названия снимка, фамияни, имани и отчастве евтора, полного домашнего адреса (с шестизначным индексом).

Последний срок подачи работ — 30 мерта 1983 года. Для лучших фотографий установлены первыв, вторые, третьи и поощрительные денажима премин, а также дипломы н грамоты Центрального советя Казахского обществя охраны лрироды. Прислаиные на конкурс работы не рецеизируются н не возвращаются авторам. Лучшие из инх будут демоистрироваться на фотовыстанках, в твлаларедечах, публиковеться в прессе с сохрананием евтор-CKHX TOOM. Фотографин направляйтя

А. СЫЧЕВ. **Начельник** отдала пропагенды

Цантрального совата

Казахсиого общаства

охрены природы

по адрасу: 480002, Аямя-Ата, ул. М. Горького, 15, цс кооп.



R. ROTYTOBA CHEKHAR RODMA



к. проколов ушастыя эж

DOTO . MOPOSORA



ОТДЫХ



COSA



ОРЕЛ-КАРЛИК

Творческий семинар

Со всех концов Казахстана съвхались иа творческий семинар фотожуриалисты распублики --- фотонорреспонденты областных и районных газат, информационных агентств, журналов. Столица распублики была представлена руководящими работниками Союзе журиалистов Казахстана, запедующими отдалами иллюстраций и фоторапортерами различных изданий, собственными корреспоидентами центральных газот и журналов, агантств. В реботе свиннара таижа приияли участие сотрудинки журналов «Соватсиов фото», «Огонея», «Советсиий Союз». Семинар открыл отватстванный секретары правления Союзе журналистов Казахстана М. Джангужин, С докладом «Фотопублицистине и совреманностью выступил заместитель главного редактора журнала «Со-ветское фото» Г. Чудаков, рассказавший о проблемях совраменной фотожурналистики, о задачах, стоящих перед советской фотографией в прессе в свете решений XXVI сывада КПСС.

Заведующий отдалом иллюстраций газаты «Казахстенская правда» Б. Масальский посвятил свое выступление практике работы в ажадневной газете, поиззал на конкратных примерах, сколь важно, чтобы е наждом номера публиновались снимки ина глубинкии, подчеркиул, какую большую помощь могли бы оказать республиканским газетам фоторепортары местной печати, бывеющие буквально в каждом уголке своих районов.

В докладе завадующего отделом редакции «Советского фото» Ю. Кривоносова нашли своа отрежание вопросы теории фотожурналистини. Было сназано о необ--водимости ве изучения каждым фоторепортвром и бильдредантором.

Фотокорреспендант журнала «Огонен» Г. Колосов подвлился с казахствискими колявтами опытом репортерской работы, на примере своих фотографий продемоистрировал различные профассиональные привмы. Содержательным и полазным был вго рассказ о некоторых наиболав интересных съемкех.

Фотонорреспоидент кустанайской областной газоты «Ленинский путь» В. Серадеико рассказал о специфике работы фоторепортере, освещающего на страинцах газеты вопросы сельсного хозяйства, подчеркнул значение этой тамы для такой республики, кек Казахстан.

С новинками советской и зарубежной фотографичаской техники, с характеристиками и способами обработки новых фотоматвриалов познакомил участинков семинара фотокорреспоидеит журиала «Советский Союз» В. Резимкол. Председаталь секции фотожурналистов Союза журналистов Казахстана Ю. Куй-

дин россказал о работе сакции и ее задачах.

Работа семинара продолжилась в республиканской фотостудин «Журиалист», гда состоялся просмотр и обсужденна фотографий участников саминара, практические занятия по обработие новых фотома-

Учестники семниара посетили фотовыставму «Казахстан в семье одиной», позивкомились с работой издательства ЦК Компартии Казахстана.

л. УХТОМСКАЯ

Практикум в Темиртау



Фотофестиваль «Я землю эту люблю» стал тредиционным. Организаторы аго — фотоклуб «Сллав» Дворца культуры и техники металлургов имени 50-летив СССР и профсоюзный комитет Карагеидиксного маталлургичаского комбината, Фотолюбители Казакстана собрались на свой слет в третий

pa3. Были прадставлены вса ведущие фотоклубы - и имеинтые, и только недавио созданные. Сама атмосфера иепринужденного обмена мнанивми, блегожалательной критики, е глеянов — показ работ способствовали творческому характеру мероприятия. О рестушей аго популариости говорит тот факт, что на прадложанна участ-SOSSTE & SEICTORKS OTKNIKнулись представители миогих иеших ведущих фотоклубов из Риги и Даугавлилса, Мурменске, Разани, Могилеве, Минске, Норильска, Казани и других городов. Наряду с этой выстевкой-конкурсом дамонстрировались такжа парсональные выставки Яниса Глайздсе (Рига) и Юрив Варыгина (Караганда). Участинкем фотофестиваля была предостевлене в финость синмать в цаках металлургического

знакомиться с доманным производством, но и соответствующим обрезом педготовиться и блиционкурсу на приз гезеты «Казахстанская Магнитка». Творческое соревнование было продолжено на еыаздиом семинара в Каркаралинска, гда живописные окрестиости и кфотографичаский микроклимет» изстраивали на работу над пейзажем. В процессе работы саминара можио было познакомитьсь с коллекцией сиников Общества фото-

искусства Литовской ССР,

комбината, и фотолюбители могли на только по-









авторскими подборками П. Кунина (Каратанда) и Ф. Коломажинкова (Деу-гевлилс).

Пректические заиятив были такжа оргенизованы в леборатории фотоклуба «Сплав». С секретами лебораторной техники зиакомил коллег фотогреф из Квунесе П. Карпаенчюс. Заивтив были построены теким обрезом, что участинки семинера могли непосредственно наблюдать процесс полученив изогелин, соляризеции, метод ФДП (фильтрацив даталай проявлением) и некоторые другие сложиме приемы фотографической техники. В ваключенна были объявлены итоги выставки. Первой премии в резделе «Люди и труд» удостови Ю, Верыгии, еторым был В. Малехов (Норильск), третьим — В. Витое (Лениигред). В разделе «Портрет» перевя прамня — у В. Жилии-ского (Мииск), еторав — у В. Кононова (Мурменск), третьв — у З. Шагальмана

(Могиляв). Были отмечены пейзажные работы Д. Зюбрицкого (Одессе), П. Кунине (Керегия) и Г. Биркменисе (Риге). В этом поредке они и поделнли пьедестал почате.

Свободнев теме стала счастливой длв М. Драздеускайте (Вильиюс), С. Баркова (Мурманск) и Е. Нивзова (Павлодер). Нужио отматить, что серии фотогрефий и отдельные снимки рассматривались на общих основениях, Слециальные премии получили: А. Филимонов (Мурменск) — за спортивиый сюжет, А. Толкечев (Могилае) — зе жаировую фотографию и П. Куини за поиск интересного изобразитального решанив.

в. некрасов, имш спец. норр. Фето автора

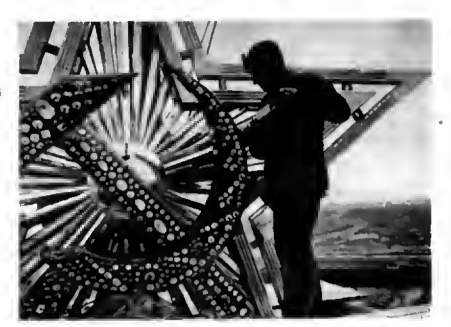
Павел Трояновский «Главное, чтоб в номер...»

К 75-летию АНАТОЛИЯ ЕГОРОВА



A. B. ELOPOB

«Жна ты нли помер --главное, чтоб е номер материал успел ты передать. И чтоб, между прочим, был фитиль асем прочим...». В этих словах задорной корреспоидентской песни заключается, на мой взгляд, суть работы газатного репортера. Помию, одно аремя среди журналистов шла острая днекуссия - нужны, допустным ли а условиях соцналистической действительности «фитили». Лучшин репортеры «Правды», «Изавстния, «Комсомольской правдыя, «Красной звезды», «Опонька», «Сменыя на практике доказали, что соревчование е оперативной подача материала, стремление быстрае всех сообщить о важном событни делают газеты и журналы интереснее, элободневнее. Константии Симонов, с которым автор этих строк проработал асю войну в одной газете, был решительным сторонником «хороших фитилей». Традицин здорового творческого соперинчества средн фотокорреспондентов закладывались еще в начале тридцатых годов. Одним из зачинателей такого соревнования был Ачатолий Васильевич Егоров, чай юбилей мы а эти дии отмечаем, Как Егоров пришел в журналистику? Сам он говорит, что случайно. В далекне даадцатые годы работал заведующим лыжной станциви «Турист» в Подмосковые. Место было живописное, Свободного аремени много. Купил простенький фотоалпарат, стап снимать пейзажи. Однажды астретился с фотокорреспондентом Дмитрием Дебабовым. Эта астреча определила его судьбу. С легкой руки Дебабова а конце двадцатых годов редакция газеты «Рабоча». Москва» (ныне «Моско»ская праада») стала для Егорова родным домом. Здесь встретились чуткие, опытные товарищн; Виктор Чемко, Маярикий Гальперии. Дружба с ними помогала в работе, ооспитывала ответственное отношение к делу. Кипучее аремя пераых пятилеток требовало от газеты оперативчых материалов, открывало неограниченный простор для творческой нчициативы. Сделать







монтаж звезды на шпиле химкинского Речного вокзала, 1937 г.

ФИЗНУЛЬТУРНЫЙ ПАРАД НА КРАСНОЙ ПЛОЩАДИ. 1939 г

ВСТРБИА ЧЕЛЮСКИНЦЕВ, 1935 г.





максим горыны и ромен роллан. Преводы на белорусском вокзале. 1935 г.

WOTO AHATOJNY EFOPOBA

лучше есех, сделять быстрее асех --- стало для Егорова законом. Но работать быстро было тогда не просто. Единственный в то время московсиий траиспорт трамвай — ходкл негоропливо. Доволько громоздкая намера с дюжиной кассет тоже не способстеоваль оперативности. Не изготовление клише цинкография тратила около четырех часов. Преодолевать трудности Егорову помогели спортивкость, выносливость, подвижность.

После Первого съезда колхознинов делегат Софыя Доброва должна была рассказать своим землякам в Спас-Клепиках о его роботе, о встречах с членами правительства. В рязанскую глухомань направилось несколько бригад на московских газет. Добирались по узкоколейне. Поезд, прозванный «нунушкой», твердого расписания ке имел. Ходил рва в сутки. По окоичанки астречи газетчики оназвлись отрезаиными от мкрв. Морозкло, меля поземка. Литработники встали в очередь у единственного телефона. А нек быть фоторепортеру? И Егоров отшагал до Развии сорок пать километров по шлалвм.

Во время первых выборов в Верховиый Совет СССР в редакции задумали дать синмок о подсчете голосов ив одном избирательком учестке. Съемку поручили Егорову. Голосование кончилось в 24 часа. В 00 часов 30 минут еще сырая фотография, запе-

чатлевшая работу счетной комксски, легла на стол

редактора. Конечно, не только ноги выручали газетчика. Со времекем работу облегчили первые малоформатные камеры. Но проявка, сушна пленни в тогдашних условнях занимали много времени. Начались поисни его экономки. Фотокорреспоидент Владимкр Мусинов разыскал рецепт мелкозернистого проявителя, требовавшего для работы всего четыре минуты. Егоров езал его не вооружение. Неснолько ночей потратил ои на комструирование фотоувеличителя, позволившего печатать с мокрой плеики. Источинком света в нем служила шестквольтовая автомобильная лампочка. Нет, ке жаль было свободиого вромени на такие мелочи, каждая -- экономила мкнуты, помогала газете поспевать ва нараствющим темпом жизни. О многом говорят аыписанные на има Егорова пропуска на съемни, при-

глашанкя на торжества по случаю луска заводов, фабрки, электроствиций, открытия метро, стедкона «Динамо», встреч челюскикцеа, участкиков перелета через Северный полюс... Мкожество разкоцветных прямоугольников. И за инми стоят капряжекиая работа фотокорраспондента, тысячи сикмков в комер.

А жкзнь кипела. Пятилетка смакяла пятилетку. Беспокойкая газетиав работа доставляла радость И вдруг... все перечерккула война.

В послужном списке Его-

роез е графе о службе е Красной Армии появилась запись: «22 нюкв 1941 года. Добровольно». 23 кюня журкалист с первым зшелоном в состава газеты Южного фронта «Во славу Родины» выекал иа фронт, 26 кюия побывал под бомбежкой. Еще через два дия, во время съемки, был обстреляи вражеским пулеметчиком. На войие, при миогки одиивковых опаскостях, труд-**ИОСТЯХ, СЛОЖНОСТЯХ В DA**боте фронтовых хорреспоидентов, наиболее опасной, трудкой и сложкой была все-таки работа фотонорреспоидента. Ведь для того чтобы скять, скажем, эпизод етаки, ивдо было ивходиться в боевых порядках роты, бательона, танкового подраздаления. Чтобы сделать сикмок пулеметного расчета в засаде --- провести какое-то время в засаде. А чтобы скять горящий вражеский твик. астественно, надо было быть около него. Егорову, фронтовому фотокорреспокденту, повезло --- рядом работали такке опытиые газетчкки, как писатели Борис Горбатов, Сергей Михалков, правдест Николай Кружков. Поездки с ними ив перадовую были хорошей профессиональной к боевой школой. В кюле 1941 года редак-

цкя газеты «Во славу Родикы», иоходившаяся е Одесса, перабазировалась в восточком направлении. Егоров вместе с сотрудинмодойвм изветь мой Клавдкевым был оставлеи для работы в частях, обороквашки город. Противник отразал Одессу от войск Южкого фроита. Фотокорраспондент все врема проводил ка переднем крае. А ногда был тяжело ронек майор Клавдиев и Егоров вынес его ка под огия, он остался едкиствекиым представчтелем газеты в Одессе, Член Военкого Совета Одесского оборонительного района, дкакзионный комиссар Воронки, кури-



пудеметный «видлис» в бою. Зрансильвания, сентябры 1944 г.

MONTABA, HACEMENTE BOTPENAST NACTH CORRECKON APMININ CENTREPS 1943 -



EMPERTOP CTETIAN DEVAPENKO RPOWER CO CROWN «MAKCHMOM» OT HAPBЫ ДО HERCE, MAPT 1945 t.





B CTARNHITAGE KOHUNDACE BORHA, SHEAPE 1943 T.



ков, прв дложил по радносаязи сообщить редакции о ранании Клавднева, просить указаний Егорову. Обещал, всли потребуется, помочь морем твре-

ровавший работу гвзетчи-

правиться на Большую землю.

В ожидении ответе редакции Егоров продолжел работу. Герон снимкое развадчик Коля Денисов, комендир разведроты Швец, командир полка Серабров и комиссер Лавшни - сталн эго ближими друзьями, Фотокорраспондант дважды участвоявл в огневых нвлетах бронапоезда на вражеские позиции. Бывал у летчиков, у народных ополченцав, на строитальства оборонительных рубежей... Врамя шло, а отвата на радиограмму на было. Все рваъяснилось, когда с Большой замли прибыла группа газатчиков во глава с Конствитином Симоновым и средн инх два корреспондента гезаты «Во славу Родины». Товарищи смотрели на Егорова широко открытыми глазами. Оказывавтся, в раднограмма, параданной в радакцию, значилось: «Клевднав ранен элт Егоров убит эпт ждем распоряжаний дальнейшей работе тчка... Погоревали о Клавдивав, порадовались за Егорова и решили при первой возможности переправить его в редакцию. И через два дия на маленьком пароходика «Песталь» Егоров добрался до Новороссийска. еще через день — был на месте.

Обилие привезенного материала дело возможность выпустить слецивльный номер, посвященный обероне Одессы, Военный Совет фронта приказал срочно переправить его матрицы в Одессу и тем ивпечатать второй тираж. А до этого Егоров получил цалую пачку писам из дома и от друзей, аккуратно сохраненных за время его отсутствия работниками секретариата. Но дочитать их не уделось: по требованию Николая Кружкова, утром улетавшего в Москву, пришлось ночь просидеть, вспоминая и записывая то, что знал о жизни осажденного города. Вскоре газета «Правда» напечатала большую корреспонденцию Анатолня Егорова под заголовком «Одвесв стоит иесокруши» мов. Рядом его фотография — «Население возво»

дит баррикады». Это была

паравя публикация в цент-

время Егоров с метрицеми

специомера был снова на

ральной печати из окру-

жениой Одессы. А в это

На фронта Анатолни Егоров аступил в партию. Одну из рекомендвций вму дал Борис Горбвтов: «Знаю тоа. Егорова Ана» толия Васильевича по совместной работе на Южном фронте, — писвл ож. -В свое время я рекомендовал тов. Егорова в какдидаты партин и тепары с полным удовлетворвнивм рекомвидую вго в члены ВКП(б) как чаловека, полностью оправдаешего доварие партийной оргаиизвини. С тов. Егоровым мие на

рез приходилось быть в командировках из параднам крае и видать его в минуты опасности. Весь коллектив иаш точно зиал, что на Егорова всегда можно положиться — в беда н в двла. Храбрый, мужестванный, хладнокровный чаловак, он был для нас образцом журналиставонне. Он унествовал во всяк рискованных опарациях — в конных райдах в тыл врага, в прорына нвших тачков и т. д. Он был в освждвиной Одессв до последних ва диай. Чудасный, кристальной чистоты и благородства человык, отличный товерищ, прекрасный и дисциплинированный работник, мужаственный, смелый и скромиый вони, он всегда пользовался в нашем коллективе всеобщим винманием и уважением...». В журнальном очерке, к сожаленню, невозможно описать весь боевой путь Егорова. Незовем лишь главные этапы: Ствлинград, Бои на кольце окружения и в городе,

стапни род, дой из кольце окружения и в городе Сделан уникальный снимок первого допроса пленного фельдмаршала Пачимога

Паулюса. Ростов-на-Доиу, Сиял освобожденный город 16 февраля 1943 года. Вечером того же дня синмки ушли а редакцию, Курская дуга, 5 ввгуста принимал участне в освобождении Белгорода. На следующий день сиимки автоматчиков, ведущих бон не северной окреине города, изпеизтала газета «Суворовский интиск». 23 выгуста освобожден город Харьков. На следуюший день «Суворовский натиска вышел со снимком автоматчиков, ведущих бой в городе. В сентябре редакцив ока-Залась на энвинтельном расстояини от ивступающих войск. И все-твки подробный репортаж из оспобождениой Полтавы Егоров успел дать в но-

Днепр. Города Кремвичуг,

Черкассы, Кировоград.

срочной публихвани.

Корсунь-Шезченковская

олервция. Все требовело

В ночь на 26 марта 1944 года поины дивизни полкоеника Путейко форсировали реку Прут, перешли государственную границу СССР. Егоров был с нимн. Первой опубликовала его снимки гвзетв «Суворовский ивтиск». Сле дом «Известия» напечатали статью Егороза и серию синмков «Нв румынской земле». В начале мая 1944 года приказом Главного политического управления Егоров был первавдан в редвицию «Фронтовой иллюстрвцин», Райои дайствий тот жа - 2-й Украинский фронт. Бои в Румынии, Югослевии, Венгрии. Со снимками уличных бова в Будепешта Егорова вызывяют в Москву, А через иесколько дней сиова фронт, но ужа 1-й Укра-ииский. Барлин, Бреспау, Дрваден, 9 мвв 1945 года — репортаж из освобожданной Преги. Мирі Парад Побадыі Нач долгая парадышка, дасяток тем о мирной жизни армии. И сиова травога! Войне с Японией, 18 августа Егоров прилетавт в Читу в комвидировку в части Звбайквиьского фронта. Почти сутки добиравтся до штаба фронта, Звтем самольтом черьз Хингви до аэродромв Туиляо. И в состава воздушкого дасакта вылатавт на Мукден, В десвите всего двасти чаловек. И командующий десаитом генералмайор Притула соглашается влять двух рапортеров только с условием помогать, где потребувтся. Помогают, Егоров вместе с фоторелоргером «Суво» ровского иатиска» Кисепевым действуют в группе захвата при ареста Цу-И, японского ставленинка в Манчжурии. Ввчером, с приказом о сдаче оружия, направляются в расположение 63-й Квантунской дивизии. Съемка ведется попутно там, где позволяет обстановка. На следующий день, по прихазу прилатевшего в Мукдеи члена Военного Совата фронта генераллейтенента Тевченкова, еще с двумя военкорами репортеры разоружают охрану лагеря, в котором ивходятся более трех тысяч воениоплениых америженцев и аигличаи. А 22 ввгуств 1945 года новый бросок с воздушиым десантом на Порт-Aptyp... В мириые годы Егоров работел в «Кресной звезде»,

потом руководил отдель-

ми иллюстрвинй «Изве-

стий» и «Советской Рос»

сии». Да и сейчас не отды-

видовшвя виды, клейка»,

хает, на лежит без дела его,

Новая встреча с классикой

В выставочном зале Московского объединенного комитета художинков-графиков состоялясь выставкв работ известного соватского фотохудожника Сергея Кузьмича Иванояв-Аллилуевв. Было показвно 110 фотографий, нанболее ярко отразивших этвлы творческого путк мастера. В экспозиции представлены в основном пвизажн и портреты, большая часть которых счнтавтся классикой отвчественного фотонскусства 20-30-х годов, В этот париод С. Иванов-Аллилуев участвовал в различных фотографичаских выставквх и получал награды вмасть с такими выдающимися фотомастерами, как Ю, Ервмин, П. Клапиков, М. Наппельбеум, Н. Свищов-Пеола, А. Штеренберг, Работы С. Иванова-Аллилуева отличвет высокая профессиоивльная культура. Он обладал даром поэтического видения окружающаго мира. Оцвичвая творчаство своих коллег, фотохудожников «старой школы», Саргей Кузьмич отмачал не только их редкое трудолюбие и чуткое восприятие красоты окружлющаго мира, но и умение передать собственное душевное волнение от встречи с прекрасным. Работая на кинофабриках и в Фотохронияе ТАСС, Сергай Кузьмич создает ряд интересных портретов представиталей советской нителлигенции - кинорежиссеров В. Пудовкнив н Г. Алексвидрова, актеров В. Марецкой, М. Царева, М. Жарова и других. Выступая на открытии выставки, историк фотографин С. Морозов говорил об Иванове-Аллилуеве как о продолжателе традиций русской художествениой фотографии, художника, передвашем в своих произведениях особенности души русской природы, фотографе, воспитавшем достойных последователей. Глевиый редвитор Фотохроники ТАСС Л. Портер в своем выступлении отметил, что С. Иевнов-Аплилуев внес большой вклад в повышение творческого уровня корреспондентов Фотохроники, и поблагодарил супругу Сергея Кузьмича Александру Ефимовну Иванову-Аллилуеву за бережное сохрвнение изследия известного фотохудожника.

Е. ФЕДОРОВСКИЙ

А. Александров «Фантазии» и реальность

Этот вид изобразительного творчества называли и называют по-разному, но мне представляется, что названне «фантазни» наиболее подходящее, — хотя бы условно, на данное время, пока не найдатся лучшее.

На вдаваясь в частности, остановлюсь на трех главных вопросах: масто этого вида творчества в фотоискусстве; эстетический критерий, который иеизбежно должай быть приложен к каждой композиции; теоретическая отчетливость в пониманни термина креализм»,

Суждення о «фантазнях» сегодня, как правило, соединяются в такую цепочку: фотография, конечно, документальна по самой своей природе, ио фотохудожник, как н всякни художник, имеет право на фантазню, на праображение действительности в соответствии с требованиями художественного творчества, поэтому не следует запрещать автору произвольно обращаться с фотоизображением, его компонеитеми во имя верности тому, что мы называем документальностью. Тут, нак ни странно, важнее всего эти тон слова «что мы незываем». Если это выраженне, это условне не поставить на прикол и каждый разпроизвольно отодвигать вго все дальше и дальще, то понятне «документальность» вовсе исчезнет за горизонтом, и на фотографических просторах можно будет творить все, что душа пожелает.

Что бы ни увидел человек на фотоизображении, как бы нзображенное ни было нами эстетически преобразовано,оно есть действительность. В этом ларце и храннтся душа фотографии, ее сила, ее преимущество паред всеми искусствами. Здесь и надо поставить пограничный столб: аладення фотографин кончаются там, где автор не может ответить: «Да, так н было в действительности». Я вполне разделяю горячав желанне ваторов доказать, что очень многие «Фантазии» — произведения искусства. Но мне не понятно настойчивов стремленив этих авторов обяавтельно считать «фантазин» рожденными исключительно в лона фотографии. На мой взляд, эги произваденияочень часто разультат нового вида творчества, связаиного с фотогрефней в техническом, технологическом и наноторых чисто эстетических отношениях. Такое суждение вносит ясность в создавшуюся ситувцию, инсколько на обедняет фотографию (ее, снорве, грозят обеднить посулы ибезтранниности»), «фантазин» жа получают свободу н сознание полнейшей своей правомерности. На этом, мне кажется, можно покончить с вопросом о мо-

сте ифантазий» в мире искусств и перейти к проблеме превомерности не в прииципиальном, а в конкретно-искусствоведческом смысле. Поговорить не о «фантазнях» вообще, а о том, как те или жные авторы конкретно решают свон компорицин. Все, кто писалн о проблеме «фантазий», касаясь тах или нных коикретностей, естественно, одно считали более удачным, другое манее. Я намаран обратиться только к тем примерам, которые обладают (илн не обладают) одним обязательным, органичным для всех искусста художественным свойством.

У Вильгельма Михайловского есть очень краснавя работа: плывущий юноша одной рукой тянет зе собой лодку, в которой стоит в величественном спокойствии одетая в длинные, свободно инспадающие одежды молодая женщина. Композиция откровенно театральне (по позе геронни, по декоративности), символнчна и условна. Хочешь принимай, кочешь не принимай, ио это - гармония, эстетическое и содержательное единство. Что-то, однако, «царапает», мешает скезать свободное, безоговорочное «де». Глазе юношн. Их взгляд документален. В условную композицию, заучащую к тому же на высокой театральной ноте, вторгся конкретно-бытовой компочент — взгляд человека, фотографируемого в какой-то совсем иной обстановке... Фотографическая достоверность погубила произведение, не принадлежащее искусству фотографии. Уходя, уходи. Совсем уходн.

Это «что-то» вроде биологической иесовместимости. Первсадке «несоеместимого» органа неотвратимо губит весь организм. В искусстве все компоненты должны обладать эстетической совместимостью. Яаная или запрятанная тлубоко, но она обязательна. Чтобы суметь разглядеть иссовместимость, избежать ее, авторам «фаитазий» надо внимательнейшим образом анализировать свое произведения, отыскивая в нем малейший след документальности. Не реальности, не материальности, не естественности, а именно конкретной донументвльности. Она, между прочнм, чаще всего в чаловеческом взгляде.

В композицин Виталия Бутырнна «Земляника» под условным, черной фантастической тенью прорисованным двревом на сплошком черном условном фоне сидит давочна тоже с аполне «документальным» взглядом; так н слышишь голос Бутырнна: «Ну, милая, огляннсь, посмотри на меня...». Не знаю, сколь осозианию, но вообще-то Бутырин, работая над «фантазиями», явио имеет в виду «документальную опасностья человеческого взгляда: в девяти из десятн его «фантазни» глаза персоиажей или приирыты веками, тенью, рукой или отведены в сторону или фотографически (при печати) слегка «стерты» — точно до такой меры, чтобы не проглядывала в них эта самая документальная конкретность.

У В. Михайловского есть снимок, сделенный с чрезвычайной фотографической добротностью, по номпозиции и тоилм какой-то очень весомый, хотя мне он кажется ложно многозначительным. Но здесь нитересно решена проблема совместимости. На снимке изображено что-то вроде пустыни, у левого края кадра — женская голова и чья-то рука, кажется, даже с легинм усилием удерживающая голову лицом к пустыне. «Документальность» лица, его и руки живая фиктура не стерты, не обобщены, а наоборот, — предельно материализованы фотографически, доведены до мертвой вещности и, таким образом, обрели ствтут условности.

И последнее. Выходя «фантазин» за праделы фотографической достоверности, не отлучаем ли мы их от реализма? В настойчивости некоторых стороминнов «фантазий», стврвющихся во что бы то ни стало доквзать фотографическую родословную этого нового вида творчества, такая тревоге определенно прослушивается. Да что там «прослушивается»: в письме А. Прохорове («СФ», 1979, № 3) В. Бутырни за некоторые аго вещи прямо обвиняется в недопустимой «деформации реапьности», в следовании за модврнистами, создвющими некую кновую равльностья... Но в начале своего письма А. Прохоров сам же себя опровергает н в общем-то двет правильный ответ касательно проблемы реализм --- модеринам. Ему безоговорочно нравится «Раквием» Бутырина, и он пишет, что перевернутое мора, поставленное на место неба, здесь вполие оправдано, так как прием «работает на тему». Зиачит, дело не в старой реальности (море внизу) и не в новой (море вверху), а в этой самой «работе на тему». Сразу вслед за похвалой «Реквнему» А. Прохоров делает точное теоретическое замечение по поводу «Сказок» Бутырина: играющна на пляже дети «не увязываются с верхней частью синмкв». Это именно та эстетнивская несовместимость — фигуры детей, мелководью, где они бегвют, слегка размыты, обобщены, в фантастическая фигура

ваерху — фотографически конкретна. А. Прохоров непосредствен и зачастую верен в своих оценках, но (нак, думаю, и многне другив) склонен к подозрительности, когда видит перед собой нечто необычное. Разумеется, книто на полагает, что Пушкин, уверяющий читателя, будто «там лешня бродит, русалка на ветвях сиднт», сходит на время с позиций реализма. Но в совреманном искусстве фантазия, вышедшая за пределы традиционно отведенных для нее жанров — сказна, научивя фантастика, гротеск, — зачастую ставится под сомнание. Ревлизм в представлении некоторых слишком рыяных поборнинов «старой» равльности порой смыквется с жизнеподобным. Но ведь суть-то а том, что модернистская «новая реальность» лишене реальной иден, Минмы и упрек в стремлении к самовыражению: подлинира самовыражение вовсе ие стыд -- оно тоже реальность. Суждение об искусстве, исходящее из требований жизнеподобия, это, да будет позволено так сформулировать, — формальный реализм. Подлинный реализм должно усматриветь

прежде всего в реальности иден.

Закончу двумя примерами. Многим иравится композиция В. Михайловского - голая ступня и мрачные пустыиные дали. Мие она представляется эстетическим изыском с привязанной «идеей». Но тому же Михайловскому принадлежит, на мой взгляд, лучшее на всего, что создано авторами фантастических композиций. Кажется, у этой работы нет иззвання. Нижняя половина снимка — даже ие океян, это именно водная стихия, она бесформенна и басконечна; она как-то неуповимо переходит в такую же стихню неба; словно бы окучанное этими стихнями воды, воздуха, обломков и света — только что родившееся (нлн умирающее) солнце. Поразнтельное стилистическое, фактурное, эмоциональное и смысловое единство. Об этой композицни на семннаре Общества фотонскусства Литовской ССР те, кто критиковали многие работы Михайловского, без колебаний сказали: шедевр. Искус-

ство «фантезни» еще не определило свой статут, но уже имеет шедевры. Это обивдеживает,

27

С. Морозов Верность лирической теме



Н. П. АНДРЕЕВ

Фотохудожинк Николай Платоновнч Андреев (1882-1947) родился в подмосковном города Серпухове. Срадиего роста, плечистый, е неивменной гимиастарке, е очках, ои всегда напоминал мне сельского учителя, Пркветливо-сосрадоточениый, иесколько замкиутый, ои не суатняся, на торопился сделать снимок, долго выбирал нужную точку, дожидаясь подчас изменаиня характара облачности, общей осващенности натуры, Собственно съемке была для него лишь началом творчаского процесса. Окоичатальнея ребота над изображением проходила в момент печати. В фотонскусство Андраев пришел в начале века, в пору главанства жнаописной (пикториальной) школы, когда фотомастара активио пользовались так называ амыми облагореживающими способами обработки — масляным процассом, бромойлем с переносом, гуммиарабиком и другими. Иманно в расчете на текую техиику фотографы-художиики надеялись тогда ввести фотографию в ряд изобразитальных искусств. Как раз такой тахникой пользовался Николай Платоиович,

С 1906 года Андраав начал выстевлять свои работы в салонах России и Европы. В 1908 году на международной выставке в Москае он получил свой парвый диплом. В 1910 году на Дрезденской выставке в Германии отмачен диппомом с поувальным от-MOEME

Первая мировея и гражданская фойны надолго оторьали Аидреева от любимого дала. Участие в бовх, раченна, госпиталь, болазиь... Только в 1921 году он снова взял в руки фотоапларат. В годы Советской власти его талент дестиг расцвета. Николей Платонович был признанным мастером в фотографических кругах нашей страны и за рубежом. В далакие 20-е годы өще только налаживелись связи молодого советского искусства с зарубажным. И соватская художестваннея фотогрефия уверенно заввила о себе на междунарадных выставках и в фотосало-

Андреева выделяли на страницах каталогов и фотографических журналов. Швейцарский журнал «Камера» писал: «Со еремени возобновления сношений Советского Союза с остальиым миром мы все времв поражаемся выявляющимсв там художественным силам, «Метель» и «Русская осень» — известиые во всех странах работы Н. Андреева, пражде всего это не только фотографии, а художаственные произведения со всеми достониствами талантливой живописи. Мы рады, что нмеем возможность показать андреевские произведения своим читателям». В парижском нэданни «Обозрение» зе 1927 год читаем: «Мы должиы отвасти почетное место творчаству русского художника Н. Аидреева. Это творчество не укладычается в рамки обыкновенной техники: художинк покезывает совершанио новыа приемы и открытия, исключительно ему сеойственные... Нет стрены, гда бы не восторгались его произведениями. Он участвуат во многих маждународных выставках и вазде пользуется заслужанным

На выставке декоративного кскусства во Франции (Париж) в 1924 году Андреаву была присуждана золотая мадаль. Золотую медаль он получил и в 1927 году на выставка е Испаики (Свраrocca).

Вместа с Андреевым кскусство яживописи объектнаомя осванявла тогда целаж группа фотогра-







KPHIMCKUR TERBAK

ОДИНОКИЙ

BEHEPEET







у художника

фов — Юрий Еремии, Весилий Улитни, Петр Клепнков, Сергей Изанов-Аллилуев, Александр Гринберг и другие. Каждый из них сумел внести достойный аклад в развитие и совершенствование художественной фотографии. Андреев занимался съемкой почти исключительно в родных местах, у бервгов рек Оки нли Протвы, Нары или Скийги, в лесах н парелесках окрестностей Сарпухова, Каширы, Тарусы. Но ему не ввжен был точный вид местности. Он был щедр на лирические этюды. Его заинмала и возможность предельного обобщення образа. Раз с группой друзей из Русского фотографического общества Николай Платоновни ездил а Крым. И там он выполнил серию изящных пейзажей, лишенных, в общем-то, точного адpeca. Я видел многие работы

мастора. Не преувеличнаая скажу, Андреев обладал абсолютным вкусом. Он умел передать тоннайшив оттенки натуры --замли, неба, облаков, туи, выразить пюбое состояние природы. Он виртуозно владол техинкой почати, бесконечно верьировал любимые сюжеты. Посетителей выставок восхищели его восходы и закаты солнца, виды парелесков, природа парад грозой, зимине метели, луниые ночи. Композиции больших размеров он нередовал с малыми, Вносня в лабораторный процесс ему одному известные прнемы, часто пользовался кистью лри пенати, тонировал снимки в синеаатый и зелановатый цвет.

По силе выразительности работы Андреева можно сравнить с работами имеинтых фотопейзажистов
Европы первой трвти нашего века — англичанина
Алекса Кейли, больгийца
Леонарда Миссона, поляка
Яна Булгака.

Успехи советской публицистической, репортажножанрозой фотографии в конце 20-х годов заметно потеснили славу мастеров круга Андреева. Слышались упреки в их адрес: «отход от фотографической природы», «стилизация под живопись». В этом была доля правды. Так, Андреев иногда злоупотреблял резмытостью рнсунка. Из его пейзажей нсчезали крески ярхого летиего дня, господствовала сумеренная дымка. То жа характерно было для других фотопейзажистов, применявших масляные способы пенати. Но в свредине 30-х годов

лирический пайдаж стал снова цениться. На выстаа-





ке работ москоаских мастеров 1935 года Андреев н близкне вму по стилю фотохудожники успешно выступили рядом с аидными фотожурналистами. Спустя даа года Николай Платонович заслужил награду на пераой Всесоюзной выставке фотонскусстав, состоявшейся а Музев наобразительных искусста имени А. С. Пушкниа, Ему было поручено выполнить своим способом печать экспонатов выстааки, относящихся к перноду гражданской войны. Мастерство Андраева преобразило хроникальные фотодокументы, искусно выполненные в тонах селин. Летом 1937 года большая группа фотографов на слециальном пароходе совершила поездку по только что открытому наналу имени Москаы. Пароход заходил в водохранилища, причаливал к барегам. Фотомастера миого синмали. Итогом творческой работы стала выставка. И здесь Андреев был веран своаму стилю, Он оставил зе собой право на обобщенный рисунок, пытаясь как можно естествечнее, испринужденнае, проще вписать новые архитектурные Формы в скромный пайзаж Подмосковья, Земляки бережно хранят его творческое насле-, дие. Серпуховской исторнко-художественный музей много раз устраивал персональные выставки мастера. Например, на выставке 1929 года двести лучших его работ составили разделы; художестванный пейзаж, окрестиости Серпухова, жизнь и быт города, виды Крыма. В музае экспонировались многочислениые иаграды, полученные фотохудожником на выставках во Франции, Испании, Бельгии, Шаейцарии, Англни, Канаде, Японии, К 100-летню мастера музей лодготовил новую персональную выставку работ Н. П. Андреева. Фотографы наших дней все чаще обращаются к опыту фотохудожников прошлого, стремятся глубже понять истоки их мастерства, взять от них все лучшее для решания проблем современной фотографии. Теперь часто говорят об урокех новатора и экспериментатора Родченко, об уроках аыдающегося фотопублициста Шайхета, Сторониини метафорической фотографии, специальных лабораторных приемов найдут много полезного в уроках Андреева, искусного мастера обобщения, поэте природы.

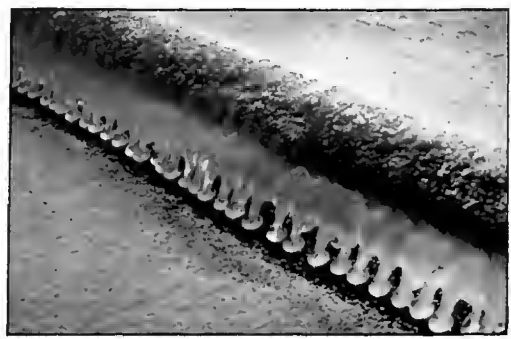




лунный пейзаж

AKVPI

Ирина Семенова Большой мир малых вещей



ASHAR

На фотовыставках и коикурсах иатюрморт сегодия отиюдь ие самый респространенный жаир, но как составиая часть фотоискусства и одиовременно его творческая паборатория он ло-прежнему привлекает многих фотомаствров и иенэменно пользуется вииманием истинных поклонинков светописи.

Секрет такой популяриости прост: на кеждом этапе становлении фотохудожника натюрморт открывает паред ним новые возможности. В период ученичества именно в этом женра наглядиее есего постигаются зеконы формы и азы фототехиики. Длк опытиых фотографов он — широкое поле зкспериментальных поисков. И, наконец, для фотохудожников, в чьем творчестве ои становится ведущим, натюрморт - возможиость своеобразного распрытия извячной темы бытия человека, поплощения своих художественных устремлений, выняления собственного пластического виданик. В подходе к созданию фотографического образа в натюрморте можно определить два главных метода. Приверженцы парвого «видят» сюжет в натуре, как естественный фрагмент жизин, и именно это наблюдание кладут в основу своих произведений. Сторонинки второго свои сюжеты «ставят», руководствуясь собственным художествениым замыслом. Их фотографин -- своеобрезные «сочинения на заданную тему». Несмотря на различие фотографических почерков мастеров изтюрморта, асе жепредставляется возможным условио выделить две основных стилистических принципа: «импрессноннам» и «ревлиам продметности». Для представителей импрессионистского стиля главное - донести до зриталя саос ощущение, свое восприятие предмета, настровина, рожденное «подсмотреииым» у природы мгиозением. Яркий пример такого подхода к натуро — позтические изтюрморты Й. Судека. Фотографы, исповедующие другой стиль, замечательным представителем которого в отечественной фотографии был А. Хлебинков, отрицвя случайность мгновенных впечатлеиий, добиваются раскрытия сущиости вещай, материальности их бытия, чувственной осязаемости предметного мира. Они средствеми своего искусства страмится правратить обыденное, вжадивано окружающая чаловака — в удивительное, открытое занова.

Фотолюбитель из Дауганпилса Фадор Коломажников ввиое предпочтение отдает «постановочному» натюрморту. Путь этот н проще и вмасте с там сложива. Казелось бы, не издо гонятьск за эвлечатлениями» — выбирай соответствующие задаче предметы, раскладывай их и синмай. Но ма двле создание «постановочного» матюрморта требует от фотографа совершенного владения фототехичкой, художественного чутья, досконального знаимя законов композиции и перспективы. Только овладев всеми этими премудростями, ватор сумеет обнажить тайиу вещей, подчинить их ритму, гармонии, общему декоративному замыслу. Кви же идет по этому тернистому пути Федор Коломажинковт Его работы свидетельстауют: автор любит жизнь в ве материальном прокалении и активио утверждает языком фотографин предметность, драгоценную вещественность миро. Известный советский живописец, мастер натюрморта И. Машков говорил: «Толково поставить иатюрморт — это почти сделать картину». И Коломежникое тщательно подбирает и организовывает предметы для своих нагюрмортов. Он добивается подчинания обычных обиходных вещей выверанному и прочувствованному ритму в сопоставлеини объемов и форм, закономериости компознинонных и декоративных рашений. Но для аго работ характерны на фетниизация продметов, е любовь к ним — спутникам каждого иеловека. Нарочито прозанческие клубки шерсти, стекляниые бокалы, корзина, неросиновый фонарь на фотографикх — теллые, живые.

«Ритм — основа композиции и дается ои художнику интуитивно». — лисал другой большой мастер живолисного натюрморта А. Куприн. Федор Коломажников еще только на пути к творческим вершинем, и его работы не свободны от иекоторых

просчетов. Так, всли в изтюрморте «Корзиив» четкость композиции определяется верио заданным центробожным ритмом, точно угаданными тональными соотношеинями, то в изтюрморте «Стакло» лерегружейность предметами, иссоотавтствие их масштвба простренству фотографии, отсутствие эрительного центра затрудияют его восприятие, делают изображение статичным.

Лучшие работы автора — те, где рациоиальность, известный схематизм уступают место эмоцнональному отношемию к изоброжавмым продметам. Таковы два натюрморта: «Яблоки» и «Фонарь», посвященные таме, которую условио можно назвать деревенской. В них асть и осмысление простых вещей как частиц реальной жизий, и интерес к вещному миру наших предков, к свльскому быту.

В изтюрморте «Яблоки» изйдена гармония целого, удачио решена проблема бытия предмета в пространстве, угаданы масштабность и пропорциональность вещей. Ои построен на контрасте: эфамерность проиизаиной светом луковой кожуры и весомвя материальность хлеба и вблок. Мягкий, рассекиный утреиний свет в натюрморте «Фонарь» подчеркивает интимность, сердечность авторской интонации. Теплав фактура деревянного срубв, старый фонары, утюг, незатейливые сухие цветы эти обычные, близкие человеку, хотя и несколько роментизированные, вещи храият вромат времени, воссоздают стиль и характер уходящего деревенского бытв. Возможности натюрмортв как фотографического жанре достаточио широки. Он был и остается одной из естественных нитей. связывающих фотохудожников с природой и современностью, тонким инструментом позначик окружающей дайствительности. Федор Коломажников — человек талантлиеый, ишущий, увлеченный, художник, слособный удивляться и удивлять. И думается, что большой мир малых вещей еще не раз приивсет ему редостиое ощущение гармонни увиденной, прочувствованкой, твор-

чески воссозданиой живии.









клубки ниток CTEICHO





DOHAPE

Александр Калтахчян Поэзия прозы

Кандидат философских изук

Деревейская тема за последние тоды стала одной из актуальных в советской литературе и искусстве. На страницы журиалов и киит, из киноэкраи, на театральные подмостки уверенно шагнули герои В. Шукшина, Ф. Абрамова, В. Белова, В. Распутина, И. Васильева, заставнащие по-новому взтлянуть из проблемы села, первосмыслить, изменить многое в нашем откошении к изму.

шанни к наму. В фотоработах ленниградца Борнса Михалевкина чувствуется духовная перекличка с произведениями этих прозанков, Деревню, естественио, скимали и до него. Но многие фотографии, отображающие ев жизнь, страдают или чразмаркой идеализацией патриерхального быта, или же. наоборот, перенасыщенностью технологией сельскохозяйственного труде. б. Михелевини далек от этих крайностей. Его снимки лишены какой бы то ни было надуманности, искусственности, претеизий ие миогознатительность. В то же время онн неповторнмо своеобразны, «Не надо инчего выдумывать, - подчеркивает писатель И. Веснльев, формулируя основной принцип отношеиня деятелей литеретуры н некусства к теме, — жнаи среди своих героев, смотрн, слушай, изучай харектеры, факты, документы --поймещь и проблемы», Михалевкин — на писатель, но в основе его фотографий лежит именно такой принцип. Спокойное, неброское повествование без претензий, виешинх эффектов, неожиданных ракурсов. Снимки, не первый взгляд, лишены признеков динамики и предельио статичны. Это не «стол-кадры» и не съемка скрытой камерой, Однако динамика здесь есть, и дннамика особая. Она, в отличие от быющей через край экспрессии, незаметио, исподволь рождается где-то виутри кадра: кежущаяся статика оборечивается некоей протяженнастью действия, каторое, в свою очередь, создает определенный лирический мотив и настроение. «Все, что остествечио,— то прекрасио», — гласит один из принципов античной эстетики, Нередко простое,

обытденное становится фи-

лософским образом с глу-

бокой эмоционально-смысловой натрузкой, Казалось бы, что может быть поэтнчного в телевизоре, стоящем у бледнеющего сумеречното окна! Илн в таком будничном заиятии, как чистка грибов, как итра на тармошкей Здесь поэтизируется само естество жизни, ее суть. Автор, верный скромной художнической манере повествовання, остается за кадром и не мавязывает нам своето отношения к изображаемому. Он как бы отстранчется от запачатленной им сиюминутности действия, пряча свое творнеское ≪ян в композицни снимка. Это создает своеобразный эффект «очуждения», прием со времен Э. Пискатора и Б Брехта получнашни шнроков распростренение в искусстве театра и кино. Для синмков Б. Михалевкине этот эффект отображения действительности крайне характерен, является одним на основополагающих прииципов его таорческой манеры, Черей почуждение» натуры прояаляется авторское отношение к ней. Подобные фотографии нельзя смотреть мельком, заложенное в инх настроение, их жавторский подтекст» проявляются не сразу, требуют вдумчивого, неспешного к себе отношения. Сиимки Б. Михелевкина, условно гозоря, иельзя назвать неповторимыми. Его объектив фиксирует не кақой-либо преходящий миг, а длительные состояния людей и природы. Автор не делает культа из уннкальности мтновения, ибо отнюдь ие это составляет основу его метода, суть его творческих принципов в другом — а повествоветельности, в определенной сюжетиости, литературиости. Отсюда и тот особый лирический настрой, которым обладают ето работы, в этом и заключена их дииамика. Б. Михалевкин владеет искусством композицин. Каждая деталь, каждая мелочь не его фотографиях «ра-

Заслуживают внимания мет-

кие портретиые характери-

стики автора. Герои сним-

динариы. Лица их запоми-

ивются Реотделимо от сое-

ков не зеурядны, не ор-

иаются надолго. Запоми-

ды, я которой они мизут.

Автору свойственны диалектическая гармониниость, сплетение натуры живой и неодушевленной. Пейзаж, предметы быте, люди дополияют друг друга, как бы аступают в диалог. Интересна в этой связи композиция «Подмосковных авчерояв, Гармонист сидит на прислененной к забору лестнице, лицо наклонено к инструменту. Центральная деталь композицин -рестянутые меха гармони, Отметни связь переднего н заднаго планов: старый, поносившийся забор графически повторяет рисунок растянутых мехов. Подчас автор создеет снимки, контрастирующие сюжетно и стилистически с другими его работами. Такова, например, экспрессивная многофигурная н многоплановая «Сельская сведьба». И тем не менее все синмки объединяет и связывеет общея лирическая интонация. Фотографии Б. Михалеакине — это креткий рассказ, поэтическая зарисояка деревенской жизни, с ее размаранным и спокойным ходом, который и ДИКТУЕТ КВИКДОЙ КОМПОЗИцчи такой же размеренный и споконный темп повествовения, Простые и лакоинчные по технике, изобразительным приемам работы Б. Микелевкине мносоплановы. Каждая обледает вполне закончениым сюжетом. Но в то же время они не иллюстративны, это на фотографический перасказ произведений тек называемой идеревенской прозыя. Они, повторяю, литературны. Это его деревня, ето пейзажн, его терои. Ощущается эффект авторской сопричастиости... Фотограф хорошо зиает жизнь, которую сиимает, знает не понаслышке, изнутри. Ему не нужд и тонкий мягкий юмор, Трудно, прево, удержаться от доброй улыбки, глядя на фотографии «Горо» жанка» или «За конфета-Вот они, его герои: девуш-

риной, лишены традиционней, к сожалению, столь часто напоказ выстандяемой некоторыми фотолюбителями деревенской атрнбутнки: колодезных журавлей, прялок, коромысел, Фотокомпозицин Б. Михалевиниа выподно отличаются от подобных работ. У него нет и тени неуемного пристрастия к декоративности, В его фотографиях чувствуется глубокни и искренний интерес к деревне, ее людям н проблемам. Он раскрыявет ее мир творчески индивидуально, как человек, который не может спокойно говорить о близком и доротом ему. Автора можно, пожалуй, упрекнуть лишь в том, что в поле его эрения аще из попалн иные стороны жизни сегодняшней дереяни. Хотелось бы средн ето снимков видеть ите только семих труженнкое села, но и сельский труд, крупиоплановые портреты, пейзежн. Конечио, всегда летче говорить о том, чаго не хватает в той или иной работе, но думается, что некоторое расширение диапазона творчества, причем нменно в рамках той же деревенской темы, плодотворно сяажется не новых произведениях Б. Михадевкина.

И еще одно пожвлание автору. В представленных фотогрефнях деревия в основном -- летняя, Интересно было бы посмотреть, а как он увидит ве зимнюю, что найдет в пейзаже осеннем, весением. Обладая там мастерством и умеинем, которое фотограф проявил в композиционном построении кадров, в компоновке деталей, он мог бы попробовать свои силы и в таком, открывающем простор для фентазни жанре, как иатюрморт. Возможностей у Б. Михалевкина много, об этом свидетельствуют его фотографии, и потому оставим на его усмотрение выбор жанра, приемов изображения для следующих его работ.

ка из города, косари, мать

с дочерью, гости на свадьбе. Ни одного недоброго

лица, косого взглида. Лю-





3A KOHDETAMM







HOMMOCKOBHUF BEYERA



GEPEBEHCKAN CILADASA



OPCHAHKA

О земле и людях



Фотовльбом «Земля Амурская», вынцедший в сает в Амурском отделения Хабаровского кинжиого издательства, — ся ое образная фотопремьера. Это первая большая книге трех еще молодых, но уже известиых в фотографическом мире журналистовдальиевостонников - тассовца Виктора Марнковского, огоньковца Владимира Кузнецова и собстяениого корреспондента газеты «Труд» Юрия Луганского.

Вместе с художником-составителем Владимиром Трепцовым и автором текста Борнсом Максименко фоторепортеры взялись за решение трудной, но благородной задачи создание коллектианого фоторассказа о жизии тружеников Амурской области, расиинувшейся на громадных просторах от Тихого океана до Якутии н Забайкалья.

Большой опыт оператианых фотожурналистсиих съемок, личные архиаы, накоплеиные за годы работы в печати, доскоиальное зиание этого края и его достопримечательностай помогли авторам раскрыть тему широко, многостороине, Четыре главы альбома — «Голубые дорогн», «Города Приамурья», «Щадрая инва» и «Магнстраль» — рассиазывают чнтателю о богатстве уникальной дальнеаосточной природы, о аеликих преобразованнях, совершенных на этой земле за годы Советской власти, лозволяют заглянуть в завтрашний день Прнамурья. Нельзя не отметить оргаинчно вошедшие в ткань

фотоповествования разаороты «Страницы истории». Их тексты и уникальные исторические фотографии, предоставленные для книги краеведческими музеями Благовещенска и Хабароаска, --- саоеобразные мосты между прошлым и будущим. Они повествуют о землепроходцах, открывших эти российские земли, о большевииах Дальиего Востока, аписавших яркие страинцы в историю поолетарткой революции, о героях первых пятилеток --- создателях дальнеаосточной индустрии, о пераых сельских коммунах, о защитиииах Отчизны, прославившихся на фронтах Великой Отечественной войны. Фотоальбом значителей по объему: его страиицы вместили оиоло трехсот фотографий, большая часть которых — цветные. Среди иих и прекрасные лиричесине пейзажи, и насыщенные трудовым пафосом панорамы строительства Зейской ГЭС и Байиало-Амурсиой магистрапи. Перед нами предстают бесирайние просторы золотых хлебиых полей и стройные каарталы совсем еще моподых городов. Есть здесь и уиикальные кадры-открытия. Многим ли из иас доводилось, иапример, аидеть траву и кустарник, зеленеющие прямо на толще ослепительно некрящегося л⊾да? Но главное достониство кинги видится в том, что ее авторы по-журиалистски ярко, интересно и обстоятельно сумели показать нам людей Дальнего Востока, нх труд, быт, отдых. Вместе со своими герожми они шагади таежиыми тролами геологов и выходили в пограничные иаряды, былн рядом с ними а заводских цехах и на поленых стаиах, в палатках первостроителей и Дяорцах культуры. И сиимали, снимели, синмали... Охотники и сталевары, хлеборобы и ученые становились добрыми друзьями репортедов, и поэтому читателю, впервые встречающему их на фотографиях, они тожа кажутся знакомыми н близкими людьми. Фотояльбом грамотно смекетирован и хорошо оформлен. И хотя качество полиграфичесного воспроизведения цяетных оригиналов еще на всагда достаточно высоиого уровня, нздательство и авторов без сомнаиия можно поздравить с выходом удачкой и запомниающейся

Н. ПАРЛАШКЕВИЧ

KHMEN.

ΦΟΤΟΠΑΗΟΡΑΜΑ «Химия-82»

В комплексе московского парка «Сокольники» и я павильоне № 1 на «Красной Пресие» проходила пятая международная специализированиая аыставка — «Химия-82». На выставке были предстаялены практически я се иаправлания химической промышлениости. 8 подготовке советского раздеяв приняли участие более 50 министерств и яедомстя иашей страиы; свою продукцию продемоистриро-

аали около 600 предприятий и производственных объедичений.

В разделе «Технология химических и нефтехимических производстя» большое место заняли экспонаты химико-фотографической промышлеиности, Здесь можио было ознакомиться с фотоматериалами, используемыми для науки и техниии, в частиости для спектрального виализа и фотосъемки в ультрафиолетовых и нифракрасных лучах, электроники, раднотехники н голографии. На стеидах демонстрировались фотографии, микросхемы, печатные платы, е такжа голограммы. Различные образцы пленок представили Казаиское прочзводственное объединениа «Тасма» и Казанский научио-исследовательский институт «Техфотопроект». Это реитганографичаские пленки для медицииских, технических и научных целей; пленки для регистрации мелокоитрастных объектов при астроиомических иссладованиях, фототехнические пленки, используемые в полиграфической промышлеиности для из/отовления фотоформ, а таиже несеребряные фотоматериелы ТЛ-4, ТЛК, ЛЛС, ЛЛК. На стендех можно было увидеть кинопленки, применяемые для съемок на натуре, в пеяильоке, на телеяидении и и хроннкальной кинематографии. Нояника — цветная обращаемая пленка ЦО-Т-90ЛМ с применением новых оптнческих сенсибилизатороа. Она отянчается от ранее выпускавшейся лучшей цветопередачей и предусмотрена возможность ее форсированной химикофотографической обработии, Здесь же были выставлеиы киноплении н для лю-

бительсиих кинокамер -

а также уже известные

цветные фотопленки.

черно-белые ОЧ-45, ОЧ-180

«S», цветиые ЦО-90Л «S»,

любителям чарно-белые и

Экспонировались всевозможные виды фотографической бумеги. Среди них: черно-белая общего назначения; фототкань ФТ-1 для крупноформатных оформительских работ, театральных декораций, нитерьеров; бумага для техинческих целей — осцивлографная и фотонаборная для передачи изображення по фототелеграфу; синтетические бумаги «Контур» н «Темп», примеияемые в проектно-конструкторских работах. Интерес для специалистов представили полуавтоматический станок для заклейки и штемпелевки паинтов с фотобумьтой производительностью 60—100 пакетоа в минуту, влагомер для контроля влажности жинофотоматерналоя И8-10П, прибор для измерения частотно-контрастной характеристики фотографических материалов СР-31, который не нмеет аналогов за рубежом. 8 ходе яыставии прошел научио-технический симпозиум, где с докладами

Л. ШАЛУНОВА

ΦΟΤΟΠΑΗΟΡΑΜΑ

и лекциями выступили со-

ветские и зарубежные уча-

Призы победителям

В Торговом представительстве ГДР а СССР состоялось вручение премий призерам международного конкурса «За социалисти» ческое фотоискусстао». Как мы уже сообщали («СФ», 1982, № 3), советские авторы завоевали рокордиое число премий конкурса, организованного народными предприятивми ГДР «Орао» и «Пентакои). Церемонию награждения

открыл заведующий отделом Торгоредства, представитель комбината «Пеитакон» Х. Грамбс. Тепло поздравили победителей кониурса заместитель торгового представителя Х. Срока, уполномочениый народного предприятия «Фильмфабрик Вольфен» П. Княебуш, сотрудник Торгпредства **Г. Типпман.**

С ответным словом высту пиле главиый редактор журнала «Советское фото» О. Суслова. От имени призеров конкурса А. Суткус н Д. Возданженский поблегодарили представителей Торгпредстав за внимание к советским участникам коижурса «За социалистическое фотонскусство».

На оптовой ярмарке

Мажреспубликанска» оптовая ярмарка культтоваров. У стендов экспозиции фототехники Центральной ракламио-коммерческой организации «Рассват» специалисты заводов рассказывали работинкам республиканских министерств, управлений, оптовых без областай и крупных городов о достоинствах и преныуществах своих модежей, заключали коитракты: на поставку. Один изделия работники тортовли старались заполучить в наибольшем объеме, от других, наоборот, отказывались, изучанные горьким опытом инэкого спроса на них в своем регноне. В прошадшем году, по данным Дома оптики, в страна было выпущано более 4 миллионов фотоаппаратов почти 30 наименований. Но вызывает исдоумение, что лочти идантичные по своим тактикотехинческим данным изделия выпускаются на разных заводах. На пора ли, амработая единую систему любительской фототахники, сосрадоточить усилня на иескольких качастванных и надежных моделяхі Но вернамся к экспозицин на оптовой ярмарка. Помимо традиционного ассортимента фототоваров, хорошо знакомых нашим читаталям, здесь были и новинки. Один из них демонстрировались с целью предварительной ннформации, другие появятся в магазинах в ближайшее время. Кратко охарактеризуам некоторые из экспонатоа. фотокамеры «Заиит-Е» н ■ЕМ» Красногорского маханичаского завода будут заманены моделями «Занит-10» и «Зеннт-11», «Зенит-10» (фото 1), со--егинкет енивоиро виньех ские жаряктаристики «Зенита-E», отличается напичием скрытого замка задней крышки, открывающегося при подъема вверх рукоятки обратной перемотки рупетного типа. Введене киопка обратной перемотин с фиксациай. Гоповка установки выдержки не вращается при взаоде затвора, а выдержки сохранены в пражнем дналазоне (1/30—1/500 c, «В»), ио дополнены длительной «Д» (на зарубежиых моделях обозначаемой «Т«), Помимо штакерного гназ-

да появилась клемма для бескабельного лодилючеиия фотовспышень Возможно применение смениых объективов с индексом «А» и «М». Камера выпускается в двух вариантах: с объективами «Иидустар-50-2» (цена 137 руб.) и Гелиос-44-2» (цена 160 руб.). Вторая модель -- «Зеинт-11» (фото 2) имеет прыгающую диафрагму н данные «Заинта-ЕМ», кроме того — скрытый замок задией крышки, кнопку обратной перемотки с фиксацией, невращающуюся толовку выдержек, рукоятку обратной перемотки рулатиого типа и две клеммы для подключения фотовспышек бескабального и штекериото типов. Выдаржки — от 1/30 до 1/500 с. «В» и «Д». Диепазон измарения яркости аналогичаи «Зеинту-10» н составляат 25—13 000 кд/м³. Камара комплектуатся штатным объектиком «Гелиос-44М=. Цена 180 руб. Интересной новинкой для фотолюбителей станет камера «Зеинт-18» (фото 3), оснащенная метаплическим памальным затвором. Замер освещениости или яркости объекте съемки осуществляется по снстеме ТТL, при полиостью открытой диафрагма, Синхронизация с фотовстышками возможив и на коротких выдержках - до 1/125 с включительно, Камера допускает многократиоа экспоиирование одиого кадра, отключание автоматики экспонометричаского устройства и переход на ручную работу в наавтоматическом режиме. Диапазои измерения яркости экспонометрическим устройством—в пра-делах 0,8—13000 кд/м¹. Информация о его работа осуществляется стрелочиым индикатором, расположанным в поле зрения видоискателя, тде также представляются свадення об отрабатываемых выдержках и световых условиях съемки. Питание от батерейки типа 4РЦ-53. Техиические данные камеры: формат кадра — 24× ×36 мм; диапазон выдаржек — 1—1/1000 с, «В» н «Д»; возможио подключение кабельных и бескабельных фотовспышея; резьболое (M42×1) присоединание объективов. Штатиый объектие МС =3e-

ннтар-МЕ» 1,7/50 мм; наи-

меньший предел фокуснровки 0,45 м; разрешеюшая способность в центре кадра — 43 лии/мм, по краю поля — 24 лни/мм. Габариты камеры — 138× ×96×103 MM, 80€ 900 F. Предварительнея цене 595 py6. Белорусское оптико-мехаинческое объеднивние показало на выставке евтоматическую камеру = Орион-35С» с встроенной фотовспышкой мощностью 10 Дж и жасткоустановленным объективом «Иидустар-95», формат кадра — 24×36 мм. Зиачения днафрегмы автометически отрабатываются при включанной фотовспышке в зависимости от ресстояния до объекте съемки. Питанив езтоматики камары н фотовспышки осущаствляется от Одиих и тех же источников двух 1,5 В элементов «316». Гебариты камеры — 132× ×76×54 мм, еес 390 г. Другея новкика минчан полуформатиый шкальиый миниатюрный аппарат на размер кадра 18 🗙 X24 мм — «Агат-1В», Прадназначен он для начинающих фотолюбителей. Установке экспозиции по симаолам, затаор-диафрагма отрабатываат запрограммированную экспозицию в праделах от 1/8 с на диафрагма 2,8 до 1/500 с на днафрагма 16,0. Объектив «Иидустар», миинмальное расстояние до объекта съемки — 0,9 м. Количество кадров — 72. Габариты аппарата — 94× X62×40, eec 150 r. белОМО пристулает и аыпуску приставки ПД, предназивчениой для рапродуцирования диапозитиаов с ислользованием ПЗФ и зеркальных апларатов типа «Занит», «Практика» с резьбовым присоадинением объективов. Фотографам, безусловно, пригодится иедорогой днаскоп «Отонек», рассчитанный на внзуальный просмотр слайдов размером 6×6 см и снабженный лампой накапивания иапряженнем 220 В. мощностью 15 8т для подсватки. Семейство отечественных диапроакторов пополиится такими новыми моделями, как «Пелент-500К», «Пеленг-500А», «Пеланг-700АД» и «Пеленг-700АВ». «Пеленг-500К» (фото 4)

является безовой моделью

и предназивиен для да-

моистрации слейдов раз-

мером 18×24 и 24× ×36 мм н днафильмов 18×24 мм. Равномерность освещенности экрана улучшана благодаря применанию а осветитальной систаме асферической оптики. Емкость открытого прямоугольного диамагазине увеличена до 50 слайдов. Органы управлания диапроектором — рукоятки фокусировки, переключения направления движения днамагазина, механизма смены днапозитивов и киопка сманы днапозитивов - ресположены иа боковой стенка прибора со стороны диаматазина. Техинческие данные: размер диапозитивных рамок - 50×50 мм; смена днапозитнеов - полуавтоматическая с помощью кнопки управления; лроекционный объектив -2,8/100; пределы увалича-ния — от 10 до 75 ×, ресстояние до экрана -- от 1 до 10 м. В днапроекторе применяатся гелотаниая лампа КГМ24-150, обеспечивеющая световой поток в 500 пм. Охлаждение ее принудительное и осуществплатся вентилятором. Осветительная система представляет собой двухпинзовый асферический конденсор с отражаталем и теплофильтром, Габари-TH - 265 × 272 × 125 MM. 88¢ 5,5 Kr. «Пеленг-500А». Автоматичаская смана днапознти-MONTE GOO H MOMEOR E) 808 направленнях) с дистенционного пульта управления нли от киопки прибора; дистенционнея фокусировке изображания с пульта прибора; разъем для подключения понборов снихронной проекции. Объектив - 2,8/100 с разрешающай способностью в центре кадра - 65 лин/мм и по полю — 35 лии/мм. Гебериты — 272×265× X125 MM; 880 6,5 Kr. «Палеит-700АД» отличаатся от предыдущих модепей там, что дает возможность использовать диамагазины двух типов; открытого прямоугольного — на 50 слайдов и вертикально расположенного круглото — на 80 слайдов. Смена диапозитивое и кадров диафильма в прямом и обратном напревленин автоматическая (с дистанционного пульта или от кнопки на приборе). Диапроектор оснащей двумя объективами: 2,8/100 и 2,8/150 мм. Галогенная пам-



ФОТО 1. ФОТОАППАРАТ «ЗЕНИТ-10»



ΦΟΤΟ 2. ΦΟΤΟΑΠΠΑΡΑΤ «ЗЕНИТ-11»



ФОТО 3. ФОТОАПЛАРАТ «ЗЕНИТ-1В»



ФОТО 4. ДИАПРОЕКТОР «ПЕЛЕН*I*» 500К«



ДИАПРОЕКТОР «ПЕЛЕНГ-700АВ» С НАСАДКОЙ И ПРОСВЕТНЫМ ЭКРАНОМ

па КГМ24-250 обеспечит световой поток в 700 лм. Габериты: - 340×294×144 мм, вес 10 кг.

Двльиейшим развитием этой модели станат «Пеленг-700AB» (фото 5), Аппарат дополнен реле времани, которов по уствновлениой программе может регулировать циклы работы диапроектора. Кроме того, введена автоматическая подфокусировка изображения после предяврительной ручиой фокусировки, Техничаские даниые: световой поток — 700 лм, смеиные объектиотонива штатиого 2,8/100,- 2,8/150 и «Варио» 3,5/85-120. Габариты -340×294×240 мм, вес 10 кг, Малоформатный фотоувеличитель «Дон-103» для цватиой печати был показви Азовским оптико-механическим заводом. Это первая в стране модель увеличителя (фото 6), оснащениого цаетосмесительной головкой с интерференционными спетофильтрами. Цветная головка обеспечивает бесступенчатую цветокорректировку от 0 до 100%. Для этой модели была разработана специальная галогениая лампа с зеркальным отражателем КГИ12-75. Увеличитель имеет реле времени с ламповой цифровой индикацией и диапазоном выдержек от 0,1 до 100 с. Предусмотрены ручиая и автоматическая фокусировка. Технические даниые: кратиость увеличения - от 2 до 10°; максимальная кратиость увеличения вие экрана — до 30×; разрешающая способиость при увеличении X: в центре экрана — 60 лин/мм, по краю -30 лин/мм; средияя освещениость экрвив при 5-кратиом увеличении - 100 лк. Предусмотрена возможность работы фотоувеличиталя с цветоанализвтором. Другой новинкой с маркой этого завода ствиет звуковой кинопровитор «ТАНА-1801» с просветным экраиом, рассчитанный для демонстрации 8-мм любительских фильмов, сиятых на пленке с магиитной дорожкой. Каталог «Оптические товары народиого потреблетики в 1982 году, пополиился новыми объективами. Вот их хврактеристики: МС «Зодивк-2М» (фото 7). Фокусиое расстояние-

иия», издвиный Домом оп-15 мм; угол поля зрения --180°; пределы диафрагмироввния — от 1 : 3,5 до 1; 16; повдел фокусировки — от 0,2 м; присоединнтельная резьба — M42× X1 мм; рабочий отрезок— 45,5 мм; посвдочная резьба для присоединения светофильтров и насадок —

M28×0,75; гвбариты -Ø103×90 MM, Bec 750 г. «Mup-24M», MC «Mup-24M» (фото 8). Фекуснов рвсстояние - 35 мм; угол поля эрения — 66°; предел диафрагмирования -- от 1:2 до 1:16; предел фокусировки — от 0,3 м; присоединительныя резьбы — M42×1 мм; рабочий отрезок — 45,5 мм; посадочная резыба для светофильтpos - M58×0.75 MM; FB6aриты — ∅ 64×62 мм; вес 350 r. «Телеар-Н» (фото 9), Фо-

куснов расстояние -200 мм; угол поля зре-ния — 12°; пределы диефрагмирования — от 1:3,5 до 1 : 22; предел фокусировки -- от 1,5 мм; присоединение — байонет, тип Н; вес 700 г.

Заметим, что у специалистов и любителей дачно вызывает недоумания принятая имие промышлеиностью вббравивтура фотообъектиясе. «Мир-24», «3pa-6M», «Bera-13M», «Индустар-61 Л/З», «Телеар-Н»... Что означают цифры и буквы 24, 6М, 13М, 61 Л/З? Стоит ли эвпутывать потребителя а столь разнообразиых изименованиях отечественной оптики? Ведь есть хорошая традиция включать в цифровые обозначения ивзваний объентияов их фокусные расстояния, например «Мир-20М», «МТО-500», «MTO-1000»... В каталоге приведены также

10 ивименоявний светофильтров в различиых резьбовых оправах от М40,5× X 0,5 до M55 X 0,75 мм. Некоторые марки светофильтров изготавливаются в оправак M22,5×0,5 и M35,5 X 0,5 мм; насадочные положительные линзы 1Д и 2Д — в гладкой оправе Ø 27 мм и резьбовых опрв-ввх — M40,5 × 0,5 н М 49 × ×0.75 мм. Включены в катвлог переходные кольца и адаптеры: кольцо переходное с внутренией разыбой М39×1 и ивружной -M42×1 мм, оборечивающие кольца ОТЗ для установки объективов «Гелиос-44» и «44-2», а твкже «Иидустара-50-2», то есть для перевороть объекти-∎ов задней линзой яперед при макросъемках; адвптеры сменные: А-М42 с резьбой М42×1 мм, А-М39 с разьбой М39×1 мм, А-К с байонетом типа «К» («Асвхи Пвитвкс»), А-Н с байонетом типа «Н» («Никони).

Спедует надеятьс», что все эти прикадлежности будут существовать не только на страницах каталога, но и появятся в достаточном количестве на прилвеках магазинов.

ОТДЕЛ ТЕХНИКИ «СФ»

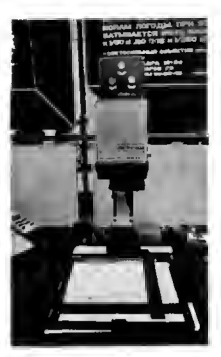


ФОТО &. ФОТОУВЕЛИЧИТЕЛЬ «ДОН-103»



ФОТО 7, ОБЪЕКТИВ МС «ЗОДИАК-2М»



ФОТО В. ОБЪЕКТИВЫ «МИР. 24М», МС «МИР. 24М»



COTO 9 OBERTHE STEREAP HE

Устройство и разборка аппарата «Киев-17»

Зеркальный фотоаппарат «Киев-17» приобретает все большую популярность не только у любителей, но н у профессиональных фотографов,

Конструкция его имеет современное модульно-блочиое построение и согласно техинческим условням должна обеспечить 5000 срабатываний до возможного появления первого отказа какого-либо узла илн механизма. Известно. что фотокамера порою должна работать в наблагоприятных климатических условиях, в процессе эксплуатации могут возичкнуть отдельные мелопадки в функционированни ее узлов и деталей. Фотографы, знакомые с устройством фотоаппаратуры и имающие навыки работы с приборами точной механики, в состоянии сами производить регулировку и устранять некоторые неисправности.

Ремонтопригодность аппарата находится из достаточно высоком уровна. Блочность конструкции «Киева-17» позколяет за считанные минуты извлючь затвор на корпуса, произвести (в случав необходнмости) замену фокусиро--эон оте н внедик отонгов

тировку.

Неисправности зачастую могут возникать в узлах сочленений различных блоков, перадающих «команвоменнахом инпро то ніад другим. Схематично посладоввтельность работы механизмов камары выгладит следующим образом. Поворотом рычага взводе подготавливнотся пружины махвинама подъема звркала и привода затвора. Нажатнем на спусковую кнопку посредством системы рычагов подается «команда» механизму подъема зеркала на первиящениа его вверх в горнзонтальное положение. Зеркало освобождает мейэнхдөв адовноп миннях шторки, открывающай кадровов окио на время задачной выдержки. Посла окончания экспонирования вторая шторка закрывает его. В конца хода нижняя шторка через снстему рычегов отпускает зеркало, которое возврещается в рабочва положение. Знанне этого прииципа работы механизмов камеры поможат быстро найти и устранить неисправность.

Разборку фотоаппарета следует начинать со сиятия рычага взвода. Для этого необходимо резиновым ключом нлн кусочком резины вывинтить киопку экспозиции в центре головин рычага взвода. Втулка 1 рычага 2 (фото 1) отвинчивается специальным ключом с даума шлицами и удаляется. Пинцетом синмается муфтв 4 (фото 2). При этом ввжно не потерять шарики 3 фихсации положений рычага (рабочего и транспортного), Ручка обратной перемотки пленки свиичивается по направленню протна часовой стрелки (втулка с прорезью при этом удерживается отверткой). Остается отвиитить шасть винтов, коепищих перхнюю крышку, и снять ев. Если аппарят выпуска 1981 года — два винта спрятаны под декоративной пластиной (с названием камары), которая приклевна к перадней частн пврхней хрышки. Иногда требуется преизвести точную юстиревку фокусирующай системы камеры. Ее выполняют пу-

тем перемещения вверх **ИЛН ВИНЗ (В ЗВВИСИМОСТН** от необходимости) обоймы с фокусиревочным экраном при помощи четырех винтов 5 (фото 3), предверительно ослабив гайки, зажимающне эти вниты, В ряде случаев, например при съемке телвобъективами, пользуются сплошным матовым экраном. Чтобы произвести зачену фокусировочного эхрана, следуат отсоединить пружины 6 (фото 3), крепящие пвитепризму, и сиять ее. После этого освободить фонусионномый экран 7 (фото 4) (штатиын зкран — линза Фречел» с микрорастровым кольцом н клиньями Додена в центре). На это място можно установить коллективную линау с матовой поверхностью.

Регулировка положения шкалы счетчика кадров 9 (фото 4) относительно индекса отсчета производится путем ее поворотв при ослабленных винтах 8 с последующей их затяжкой Чтобы извлечь затвор изкорпуса камеры, необходимо снять нижнюю крышку, которая крепится пятью винтами. Вместе с ней отделяются киопка отключення мехаинзма обратной перемотки пленки и декоративное кольцо

штативного гнезда. Затем следует отвинтить винты 13 (фото 5), которые являются направляющими рычажного механизма взвода затворе 12, ослабить вниты 10, приподнять опорную планку 11 н снять рычажный мехвинэм 15 (фото 6). Вывернуть винты 14 (фото 5), которыми закреплено на корпусе камеры плато затвора. Рычаг 16 (фото 7) при пемещи отввртки 17 паревести в положение по стрелка А, после чего затаор можне извлечь из корпуса камеры за ушки 18 (фото 8). Затвор (фото 9) состоит на плато 19, на котором смонтированы шторки 20 на четырех лепестков, изготов-

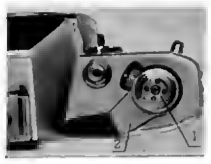
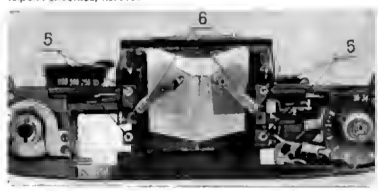


фОТО 1

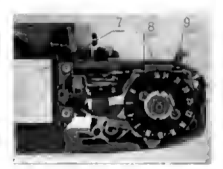


фото 2



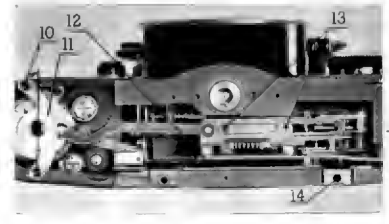
COTO

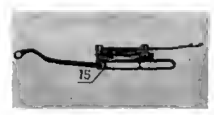
ленных на тонкой стальной лластины толизиною 0.06-0,08 мм, образующих две секции, и махаинама 22 командного барабана с тормозным мехаинзмом. Шторки закреплены на рычагех 21, которые посредством кулис 32 перемещвются по направляющей оси 29 при помощи пружин 33 (фото 10). Рычаг **27** (фото 9) осуществляет взвод затвора поспедством спациального мехвичама (фото 6). Маховик 24, состоящий из иаскольких шайб, обеспечи-



\$010 4

©010 5





©QTO 6

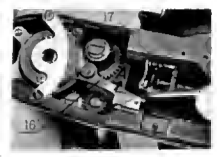


ФОТО 7



6 010 to

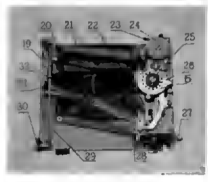


ФОТО 9



Ø010 10



ф070 H

вавт стабильность отработки выдержек. Шестерия 25 входит в звцепленив с швстеренивми голояки устаноаки выдержек, находящейся на переднай панали ивмеры. Положение головки выдержек для каждого значения фиксируатся подпружнивиным шариком 26. Затвор приходит в движе-

ние лоспе нажатия из по-

водок 28 рычега мехенна-

оно находится в верхнем

положенни. Рычаг 31 пос-

ла срабатывания затвора

ма подъема звркаль, когдь

при своем движении вверх

по направляющей 29 отключват механизм подьема звркаль, которое посль этого опускается винз. Контакт 23 подключается к электросхама синхронизацин ламп-вспышек. Нормальная работв затворв зависит от состояния алато. Незначительные перекосы, нагибы, возниквющие в процессе эксплуатации, дестабилизируют его работу. Ослабление вничов креплення кронштеннов 30, которые держат направляющую есь для движення нулис 32, может стать причиной отказа в работе затвора. Равномерность и точность отработки выдержек во мнотом зависит от прямолинейности направляющей оси 29. В процессе работы -игове возможно увеличение зазоров и появление прогибов, что нарушает равномврность сиоростей шторок. На фото 9 затвор показви в спущеином состоянии, на фото 10 — во взведенном. Перед установной затворе в корпус камеры мехенизм командного барабане и тормозной мехенизм слядует промыть в бемэнне, а подшилники всех осей смазать маслом MH-30 ГОСТ 8781-71. Двлее нужно опробовать движение шторок - они допжны перемещаться плавно, без затирвния. Проаериа работы командного барабана с тормозным механизмом производится врвщением маховика 24 по часовой стрелие до его фиксиции. Вращанием шестерии 25 кулачои Б устанаяливают в положение. соответствующае выдержке 1 с. При нажвтии на спусковой рычаг С командный барабам должен срабатывать с тормозным механкамом. Работу затвора необходимо провернть и на всех остальных выдержках, добиваясь, чтобы он функционировал четко, бөз заеданий. Регулировну выдержек с 1/60 до 1/1000 с можно

производить изменением

мандного бврабана 34 хра-

ловиком 35 (фото 10). Регу-

натяження пружины ко-

лировка выдержек 1, 1/2 и 1/4 производится подгибкой усикв 36. Слядует также проверить усилив ив шестерне командиого барабана 34, которое в спущенном положвини должио быть не менев 160 г. Контроль следует производить пружиниыми весами соотаетствующей грузоподъемности. Установив затвора на свое место производится в обратном порядке и не требудет соблюдения особых условий.

Для устранения прокикновения свата в камеру через окупяр видонскателя («СФ», 1981, № 5) можно ив рамку зерквла 37 (фото 11) ивклаить полоску стврой матерчатой шторки или ткани тила «боло» нья» шириной 7-10 мм. Мы не стввим перед собой целн в настоящей публикации дать исчарпывающие рекомендвини по устрвнению конкретных неполадок, а хотим помочь фотографам в случае необходимости свмим разобраться в причинях отказа в реботе явмеры и устранить нх в домашних условиях.

в. ФЕДАЙ, инженар

ФОТОТЕХНИКА

Новая пленка

Хорошо известно фотолюбителям изродное предприятиа «Фотохема» (ЧССР), продукция которого пользуется большой попупярностью у нас в стране. В поспедина годы появился целый ряд новинок («СФ», 1981, № 7). Среди них пленке яДонумвит К», предназивченная для технических и репродукционных работ - съемки штриховых оригиналов, изготовпения черно-белых диавиньвесилом и вовитисоп профессиональных и любитальских фильмов. Этв пленка светочувстви тельностью 3—5 ед. CSN (ствидарт ЧССР) не имеет оптической сенсибилизации и противоорвольного слоя. Ее разрешвющая способность - 110 лин/мм. средний градиент (\overline{v}_{cp}) — 2,4-2,8, максимальная оптическая плотность (D_{макс}) — не менее 3,0, минимальная (D_n) — не болев 0,05. Изготавливается она на триацетатной основе с протнвоскручивающим слоем. Форматы выпусквамой лленки: 35 мм с перфорвциями и без иих, 16 мм с односторонней и двусторонней перфорацией, 2× ×8, листовые форматы от 6,5 до 50 ₹ 60 см. Рвкомендуемый фирмой проявитель — FV-9, арвия про-явления — 3—5 мнн при температура 20°С.

Камера с электронным усилителем

Увеличение чуаствительности фотографирующей системы — постояния в пооблема фотопрактики, Любой шаг вперед в этом направленки расширяет возможности съемки, позволяет использовать короткие выдержки при низкой освещвиности. Но квмеры с твинми хврактеристиками хороши только в том случае, если ивчество попучвемого изображания вго контраст, в главное --разрешающая способность — остаются близкими к тем значениям, которые дают традиционные фотокамеры того же фор-MOTO. Обычно для повышения

чувствительности уделичи-

вают либо светосилу объ-

ектива, либо чувствительность фотопленки (как лрк ае изготовлении, так и в процессе обработки гилерсенсибилизацией, латенсификацией и т. п.). Электроника открыла принципнально ноявий способ усипения яркости изображения. Электроино-оптические усилители с волоконно-оптичаскими дисками используются сайчес для усилвиня ярхости наображения и контактното фотографирования. С врименением при фотосъемке электронно-оптннеских преобразователей (ЭОП) наши читатоли энакомы («СФ», 1980, № 5). Рвсскажем о практической ревлизации ЭОП еторого поиоления, где применены волоконно-оптические диски.

Усилитель жокости в систвме объектив - пленка находится между объективом н пленкой. Свм он не образует изображения, а лишь усилиявет яркость сформированного объективом изображения. Схема фотоаппарата с усилителем яркости представлена на рисунке. Изображение объекта 1 стронтся объективом 2 на поверхности входного волоконно-оптического окна (диска) 3. Поеоложнам свет передается на слой фотокатода, который находится на енутренней вогнутой поверхности волоконно-оптического диска. На фотоквтоде формирует-

Особые приемы печати

Печать синмков, в особеиности процесс экслонирования фотобумаги, предоставляат широкие возможности творчески воздейстараать на изображение, изманяя аго в соотаетствии со своим замыслом. Так. плотности отдальных участь коа изображения можно уменьшить или уасличить, рагулируя количастао саета, падающего во время проецировения на тот или иной участок листа фотобумагн. Это один из самых простых способов усилення выразительности снимка. Например, если в процессе пробной печати какой-либо участок изображения аыслядит чрезмерно плотным, темным, то этот надостаток можно исправить. Достаточно при экспонировании фотобумаги на кекоторое время перекрыть испрозрачным предматом свет, идущий из объектива уваличителя к этому участку сиимка, Чаще всего изображание перекрывают с помощью черных непрозрачных масок, наготоаланных на плотной черной бумаги и укреплаиных на проволочных держателях, с там, чтобы ими можно было перакрывать не только края, ио н участки, находящнеся в центра изображения. В качестае маски можно использовать различные по форме и размерам ватные тампоны, укрепленные на даржателяx.

Маску нользя держать неподвижно и а непосредственной близости от поверхности фотобумаги, так как а этом случае, проявна отпечаток, аы увидите на нем четкую тань от маски, Последнюю следует размещать посредине между объективом увеличителя и экраном и постояние менять ее положение а горизонтальной плоскости с тем, чтобы тональный переход между осаетляемым участком или деталью и остальной частью изображення был иезаметеи. Время, на которое необходимо перекрываеть сает, падающий на фотобумагу на увелнчителя, определяют отдельно в каждом конкретном случае. Однако следует иметь в аиду, что лри короткой общей выдержке точно установить маску и какое-то врамя ею маиипулировать очень трудно, Поэтому при экс-

понирования подобных

ном) даижутся в направлении экрана. Одновременно электронная электростатическая линза, которая находится виутри усилиталя яркости, фокусирует электроны на внутрениюю поверхность другого вопоконно-оптического диска 5, на котором манесан слой люмниофора.

Под ударами элактронов люмннофор светнтся, обрезуя значительно усиленное по яркости изображение объекте. Изображение с люмннофора экраиа выводится на наружную плоскую поверхность, где и происходит контактная съемка на фотопланку 6, вплотиую прижатую к этой ловерхности. Таким образом световоа изображе-



фото і



фото 2

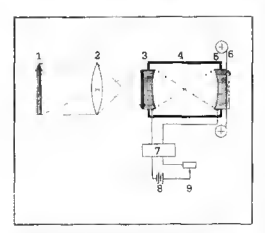


СХЕМА КОНТАКТНОЙ СЪЕМКИ С УСИЛИТЕЛЕМ СВЕТА: 1 - 06ЪЕКТ ИЗОБРАЖЕНИЯ; 1 - 06ЪЕКТ ИЗОБРАЖЕНИЯ; 1 - 06ЪЕКТИВ; 4 - 9СИЛИТЕЛЬ СВЕТА; 4 - 9СИЛИТЕЛЬ СВЕТА; 4 - 9ТРАН НА ВОЛОКОННОМ ДИСКЕ: 6 - 00ТОПЛЕНКА; 1 - 6ЛОК ПИТАНИЯ; 8 - 9ЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ; 9 - 9ЕЗИСТОР

роиов, который преобразуется на экрана а аидимое изображения. Высокое напряжение (10-12 кВ) подается на экран маломощного блока, получающего экергию от даух эламентов с общим напряжаннем 3 В. Опытный образац с усилиталем яркости (фото 1) состонт на фотоаппарата «Зоркий-б», объектива 3,5/50 мм с затвором «Компур», усилнтеля яркости изображения типа ЭП-15, высоковольтного блока и двух элементов 373. Отметим сразу зкономнчиость системы, потребляемый рабочий ток составляет всего несколько микроампер. Аппарат «Зорхий-б» подваргся некоторой переделке — удалены объектна и узел затвора. Присоединительнов окно аппарата расширено до 8755 мм под поседочный диаметр усилителя, к нему крепится основной металлический цилиндр. Фильмовый канал аппарата также узепичен до 36 мм - днаметра волокомно-оптического диска экраия, Корпус и транспортирующий планку механизм остались без изменений. Волокоино-оптический диск зкрана входит в фильмо-

ние, образованное объек-

тивом на фотокатоде, пре-

вращается е поток злект-

вый канал аппарата, и его торец расположен на одном уровие с направляющими таким образом, чтобы прижимной столик задней стенки аппарата рааномерно прижимал пленку к волоконно-олтической пластине с экраном. Объектна 3,5/50 с затаором «Компур» укреплен в паредией части меньшего цилиндра, входящего в юсновной цилиндр. Усилитель яркости (фото 2) имает следующие характеристики: козффицнент усиления «ркости — 25-30; разрешающая способиость --- 50 пар лин/мм; рабочее напряжение - 10-12 кВ; нитегральная чувствительиость — 30 мА/лм; электронно-оптическое увеличение — 1. Габариты: длина — 62 мм, наибольший диаметр — 50 мм, днаметры аолскоино-оптических дисков - 36 мм. Малогабаритный блок пнтания усилителя яркости аместе с двумя элемантами размещен под аппара-TOM.

том. Электронная схема блока преобразует постоянный ток источников питания а переменный, затем трансформирует в аысоков иапряжение. В результате на выходе блока получается напряжение до 10—12 кВ. Блок включается с помощью переменного рези-

по удаленным предметам н мира, установланной на расстоянин 1 м. Волоконно-оптический диск экрана должан быть строго параллелан заднай станке алпарата и прижимному столику. При съемка объектив наводится на разкость изображення объекта по шкале расстояння, затем устанавливают величины днафрагмы н выдаржки и резистором включают ие время выдержки аысоковольтный блок до получеиня характерного разряда. После этого немного уменьшают напряжение. По универсальному видоискаталю, установленному на аппарате, учитывая параллакс изображения, выбирают границы кадра и пронааодят экспонированне. Применение прибора ЭП-15 позволяет усилнть яркость нзображення в 20 раз, при этом аго разрашающая способность достигает 30—35 лнк/мм. Фотокамера с даумя электрониыми праобразоваталями, соединенными посладовательно оптическим контактом, дает коэффициент усиления до 104. Однако такая конструкция значитально узеличивает габариты аппаратуры и усилнадет электронные аберрации, что приафдит к ухудшению контраста н разрешающей способности, особенно на краю изображения, Сохранить коэффициент усиления 10⁴ и уменьшить габариты прибора можно, используя усилители яркости с микроканальным усилением. Разрешающая способность при этом синзится всего в 1,5 раза.

стора 50 Ом. Важнов зна-

чение имеет точная уста-

ноака объектива относи-

скольку резкость изобра-

жения снимаемых объек-

тов будет заансать от точ-

ности фокуснровки объек-

тива на бесконечность и

на 1 м. Позтому юстиро-

аать объектия относитель-

но фотокатода следуат ли-

бо по коллиматору, либо

тельно фотокатода, по-

Б. ЩАДРОНОВ, киноопаратор С. МАЦИГУРА, инженер



POTO L



Φ0ΤΟ 1,6



ф010 1,

составлять не менее 10-15 с. Если негатна требует болев короткой выдержки, необходимо либо закрыть на несколько далений днефрагму объектива увеличителя, пибо с помощью рагулирующего устройства (автотрансформатора или электронного регулятора напряжения) уменьшить переманиое изпряжение, подводнмое к лампе увеличителя. Часто при печати возникает необходимость в обратном процессе -- в дополнительном экспонировання отдельных деталей и участкое изобрежения, например неба и облаков. На фотографиях, выполнаиных под открытым небом. последнее наредко выглядит белым пятном, не имеет тональной проработки и изображения облаков.

снимков выдержка должна

Повышенная ллотность нагатнаного изображения неба объясияатся слишком большим интервалом яркостей мажду небом, облаками и наземными предметами.

При изготовлении отпечаткоа с таких негативов приходится дополнительно пропечатывать изображение наба, закрывая масками изображение наземных предметов. Если граница раздела неба с наземными предметами не имеет сложной конфигурации, то пропечатать изображение неба не представляет трудности. Вначале, перед экспонированием, определяют оптимальную выдержку отдельно для нижней (иаземных предметов) и верхней (неба) частей синмка. Далее, установна на реле арамени зиачение меньшей выдержки, экспонируют весь кадр. После этого, установив на рела еременн разностное значение выдержак и прикрыв меской нли листом иепрозречной бумаги инжнюю часть снимка, дополинтельно экслоинруют его верхнюю часть. При этом маску спедует

иепрерывно передангать, держа ее на расстоянии 10-15 см от поверхности янста фотобумаги. Если жа нижнюю часть снимка перекрывают листом плотной непрозрачной бумаги (или рукой), то первмещать его надо так, чтобы плотиость изображання неба по маправлению к линии горнзонта постеленно сходила на мат. Это означает, что зе время повторного экспоинрования граница тени от маски должиа пернодически (в течение 2-5 с) перемещаться от верхней граннцы снимка до линии горизонта или до греницы изображения наземных прадметов и обратно. При необходимости в дополинтальном экслонироаанни каких-либо отдельных деталей изображения в листе черной непрозрачной бумаги вырезают отверстне, по форме соответствующее подлежещему ватемненню участку. Естественио, что лист бумаги с огверстнем, то есть маску, спедует лередвигать в горизонтальной плоскости иед поверхностью фотобумагн так, чтобы на отпечатке не проработались четкие границы отверстия. Далеко не всегда характер н размещение облаков, взанмное расположение солнца, облаков и наземных предметов совпадают с ившим видением окружающей природы. Поэтому часто прибегают к комбимированиой печати — апечатыванию подходящего по теме и иастроению изображения неба в лейзажный

или иной синмок. Если это выполиено тщательно, с учетом местоположення солица на небосаоде в момент съемки и передачи перспектнаы на том и другом синмке, то фотография приобретает особую выразительность. Естественно, для лодобного приема необходимы: негативы различных состояння небосвода и облачного покрова, из которых можно выбрать ианболее лодходящий для совмещения с изобрежением пейзажа. На фото 1 а, б, в показано насколько варнантов фотографий облаков, а на фото 2 -- сиимок, в который было решено впечатать облака. Наиболее подходящим поиастроенню и замыслу оказался синмок латних кучевых облаков (фото 1, б). В связи с тем, что пвизажный сиимок нмел почти снлуэтиый характер — сосны и фигура человека былн немиого темнее неба, впачатывание состояло из следующих операций. Визчале была подобрана по степеии контрестирсти фотобумага, погом определены аыдаржки для печати пейзажа (таким образом, чтобы изображения сосеи и фигуры человека находились на грани лередержки) и для печати облаков. Причем подбор выдержек производился при том масштабе увеличения, при котором можно было наи-

жения. Для этой цели вначале в увеличитель был запожей истатив пейзажа и при проецировании уточиены кадрирование и масштаб изображения. Далее на заложенном в кадрирующую рамку листе белой бумаги простым мягким караидашом были наиесены (схамагично) контуры сосен, фигуры чаловека и праницы раздела наба и поверхности земли. После этого в уваличитель был вложем иегатив неба с кучевыми облаками, изображение которых было спроецировано на тот же лист бумаги с силуэтным рисунком наземных предматов. По их совмещению были определены масштаб увеличения и степень кадрировання второго негатива и очерчены на бумеге силузты облаков. следовательное экспоинвым, а потом под вторым

более удачно совместить в одном кадре оба изобра-

ты оолаков. Заключительный этап — последовательное экспоинрование виачале под первым, а потом под вторым
иегативом листа фотобумаги. Для правильного совмещения первого и аторого изображений перед
каждым экспонированием,
при закрытом красиым светофильтром объективе увелячителя, поверх листа фо-



ФОТО 2



ФОТО 3

тобумаги, впоженного в кадрирующую рамку, накладывался лист белой бумагн с сипуэтными рисунками. Именно так было иапечатано фото 3. Наряду с очевидной простотой этому способу комбимированной печати свойствениы недостатки: невозотомильного анамального контроля точных границ совмещення изображений в процессе экспоинрования фотобумаги и трудность самого совмещення, если изображение наземных предметов не является силуэтиым.

(Окончанне следует)

Д. СТАРОДУБ

Юбилейная межклубная



с. БАЛКНТ (РУМЫНИЯ) ЗИМА

И. ПАНИК (ЮГОСЛАВИЯ) ВСАДНИК



шем фотоклубном движении ознаменовалось целым каскадом юбилейных дат. Один за другим отмечали 10-, 15-, 20-летине годовщины клубы, выдаржавшие испытание аременем. ставшие в каком-то смысле латриархами иашего фотонскусства. К юбилаям были приурочены -- что стало доброй традициейотчетные выставки, семинары. Делозое соседствоавло с торжестаенным. Недавно отметила свое 20-летне изредизя фотостудия «Рига». Поражает количество имен навестиых фотоместеров, которые состоят или в разные годы состовли членеми этого клуба: Г. Бииде, Э. Спурис, И. Апкалис, А. Акис, Я. Крайцберг, В. Бреуис, Л. Балодис, И. Пурниьш, В. Михайловский... Этот список можно удвонть, н тем не менее он будет иеполиым. Редко бывает тек, чтобы почти вся известиме фотомастера той или ниой распублики входили в один творческий коллактив. Взанмоотношання между синмающими на всегда бывают гладинми, по тем или нным причннем кто-то покидаат клуб, ищет ноаоо пристанище, «Риге» тоже переживала свои сложности, решела иемало проблем, но пришла к юбилаю коллектиаом сплочяиных единомышланинков, работающих стабильно. В различных выставочных залех в дни торжеста были резмещены три большие выставки, самая крупнав на которых --- маждународиав мажклубнав -нтог отбора из прислаиных 3405 работ из 31 страны мира, предстаальющих 240 фотоклубов и 1114 ав-TOPOR. Подобная коллекция была зкслонирована в нашей стране, пожалуй, апервые. Главиое еа достоинство в том, что она показала во всем многообразин работу миогих зарубажиых авторов, которых наш зритель ранва не знал. Особо сладует отметить успех фотоклуба «Макои» (Фраицнв) — даанего друга и побратима фотостудии «Рига». Французские фотохудожники удостовны Гранпри выставки. Нужно сказать, что наши авторы также отличились в этом труднейшем таорческом соревновании. Медали получили фотоклубы «Волга» (Горький), «Лиепав», «Крыинца» (Гродио). На этих страницах опубликоваи ряд работ, удостоеиных наград на мажклубной выставке в Риге.

Начало 80-х годоа в на-

м. АЛЕКСЕЕВ

P. SERKE (FEP) HOPIPET

T. SXPENCERN (ABCIPHA) KONTPAC:

















г, пети (францыя) париж





ф. ЛЖИКАЛА (ФИНЛЯНДИЯ) СЕМЬЯ



1. 34HL (CCCP) GOSEPHE

